



**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI
TIMIȘ**

300029 TIMIȘOARA, STR. LENAU NR. 10

TEL: 0256 494680 FAX: 0256-494667

CUI 11292024

Nr. operator de date cu caracter personal-34022

e-mail dspj.timis@dsptimis.ro

Nr. 605/C/19.01.2016

Către,

Primăria Municipiului Timișoara

Timișoara, str. C.D.Loga, nr. 1, jud. Timiș

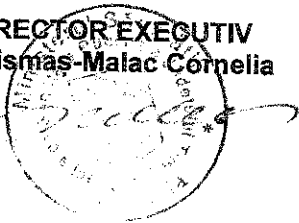
NOTIFICARE

Ca urmare a solicitării dumneavoastră înregistrată la DSP Timiș cu nr. **605/C/12.01.2016** privind **asistența de specialitate de sănătate publică** pentru activitatea: **Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem pe fațade și extindere Școala Generală compusă din 2 corpuri A și B în regim S+P+1E, cu 2 corpuri D+E+Er/M** – cu 16 săli de clasă și 2 laboratoare artă, pasarelă, terasă circulabilă, acces separat pentru bazinul de înot, modernizare grupuri sanitare, amplasament în **Timișoara, str. Aștrilor, nr. 13, CF nr. 412955, jud. Timiș**, conform C.U. 4026/13.10.2015 vă comunicăm că pentru proiectul nr. 167/2015, prezentat în documentație de SC Atelierul Arhitext SRL din com. Dumbrăvița, vă comunicăm că aveți obligația respectării condițiilor igienico-sanitare prevăzute de legislația sanitară în vigoare în conformitate cu Ordinele MS nr. 119/2014, 1955/1995, 1030/2009 actualizat, consemnate în referatul de evaluare nr. 22/18.01.2016 întocmit de as. Gabor Rodica – asistent principal igienă, Colectiv Igiena Colectivităților de Copii/ Tineret.

În urma analizei și evaluării proiectului prezentat în documentație recomandăm:

- Respectarea Ord. MS nr. 119/2014, Cap.VI, art. 46-52 – Instituții sociale și de educație
- Respectarea Ord. MS nr. 1955/1995 – Norme de igienă privind unitățile pentru ocrotirea și educarea copiilor și tinerilor
- Respectarea Ord. MS nr.1030/2009 actualizat prin Ord.1185/2012 - Proceduri de reglementare sanitară.

**DIRECTOR EXECUTIV
Ec.Cisnăș-Malac Cornelia**



**DIRECTOR EXECUTIV ADJ.
SĂNĂTATE PUBLICĂ
Dr.Dumitru Viorica**

Compartiment Avize/ Autorizari



Ecologic Service S.A.

Sediul: 300.086, TIMIȘOARA, str. Oltuz nr. 3/A

Nr. Ord. Reg. Com.: J35/56/1997

CIF: RO9112229

Capital social subscris: 2.608.400 LEI

RO54BRDE360SV07195093600 BRD TIMIȘOARA

Tel.: 0256/499.537, 499.490; Fax: 0256/499.499

web: www.retim.ro e-mail: retim.ecologic@gmail.com, secretariat@retim.ro



Nr. 46594 / 17.12.2015

Către,

**MUNICIPIUL TIMISOARA-DIRECTIA INSTITUTII SCOLARE,
MEDICALE, SPORTIVE SI CULTURALE
Timisoara, Bv.C.D.Loga, jud.Timis**

Referitor la solicitarea dumneavoastră înregistrată cu nr. A 6594/16.12.2015, vă comunicăm avizul favorabil al S.C. RETIM Ecologic Service S.A. - Timișoara pentru realizarea obiectivului: "Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem pe fatade si extindere scoala generala compusa din 2 corpuri A si B în regim S+P+1E, cu 2 corpuri D si E în regim P+2E+Er/M" în Timisoara, str.Astrilor, nr.13 (CF 412955; C.U. 4026/13.10.2015), în următoarele condiții:

- Deșeurile rezultate în urma executării lucrărilor de construcții vor fi transportate și neutralizate în baza unui Contract / Comenzi de prestări servicii încheiat cu societatea noastră. Neîncheierea unui contract/comandă absolvă de orice răspundere S.C. RETIM Ecologic Service S.A.:

- Deșeurile menajere rezultate în urma activității desfășurate după darea în funcțiune a obiectivului vor fi colectate, transportate și neutralizate de către societatea noastră în baza unui contract încheiat între părți, deșeurile fiind depozitate numai în recipienți TIP amplasați în locuri special amenajate:

- Se vor respecta prevederile legale în vigoare conform HG 856/2002 și Legea 211/2011, privind colectarea, reciclarea și reintroducerea în circuitul productiv a deșeurilor refolosibile de orice fel:

- Se colectează deșeuri inerte din construcții, demolări conform cod 17.01.07 (pământ, amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice);

- Pentru restul deșeurilor rezultate în urma lucrărilor efectuate se va solicita container separat:

- Se interzice depozitarea în containere a deșeurilor periculoase (polistiren, materiale hidroizolante, azbest, etc.).

Director General Tehnic Investitii,
ing. Marcel Petrisor

Sef Birou Lansare Urmarire Productie,
ec. Alin Cazacu



Intocmit,
ing. Daniela Bratosin

ROMANIA
JUDEȚUL TIMIȘ
PRIMĂRIA TIMIȘOARA
DIRECȚIA DE MEDIU
SERVICIUL REGLEMENTARE SI POLITICI MEDIU URBAN
NR. 365 /13.04.2017

AVIZ DE PRINCIPIU MEDIU URBAN

Ca urmare a cererii d-voastră nr. DM2017-000748 / 13.04.2017 privind faza de proiectare a lucrării MODERNIZARE TERASE EXISTENTE, MONTARE TERMOSISTEM LA FAȚADE ȘI EXTINDERE PE ORIZONTALĂ CU CORPURI CONSTRUCȚIE "D" ȘI "E" ÎN REGIM P+2E+ER pe str. ASTRILOR nr.:13 având ca investitor MUN TIMISOARA - BIROUL TEHNIC, vă comunicăm avizul nostru cu respectarea următoarelor condiții:

Organizarea șantierului:

- pentru obiectivele cu risc scăzut:
- Se ridică bariere eficiente în jurul zonelor cu activități generatoare de praf respectiv împrejurul șantierului/sitului (se vor prevedea obligatoriu pedele de protecție pentru schele);
 - Nu se va permite arderea niciunui material pe șantier;
 - Pe șantier se amplasează toalete ecologice;
 - Menținerea corespunzătoare a utilajelor și mașinilor care deserveșc punctul de lucru;
 - Utilizarea utilajelor și mașinilor astfel încât impactul poluant să fie redus la minim.
- pentru obiectivele cu risc mediu: (pe lângă respectarea măsurilor de la obiectivele cu risc scăzut)
- Șantierul va fi prevăzut perimetral cu bariere eficiente contra prafului (panouri de gard, panouri de material textil, etc.);
 - Beneficiarul lucrării se va asigura că drumurile de acces prin șantier, respectiv intrările și ieșirile sunt întreținute și nu sunt generatoare de poluare, indiferent de starea vremii, pe întreaga perioadă a construcției.
- pentru obiectivele cu risc major: (pe lângă respectarea măsurilor de la obiectivele cu risc scăzut și mediu)
- Se va respecta procedura standard de organizare a șantierului în conformitate cu legislația specifică în vigoare;
 - Dirigințele de șantier va fi direct responsabil pentru orice incident/accident de natură a aduce prejudiciu (poluare) mediului și sănătății.

Lucrări specifice de demolare pentru obiectivele cu risc scăzut/mediu/major:

- Activitățile de demolare a construcțiilor se vor realiza cu utilaje performante care să realizeze lucrările în timp scurt, cu eficiență și cu emisii de poluanți reduse în mediu;
- Se va ține cont de condițiile atmosferice în tipul lucrărilor de demolare, acestea corelându-se particularităților meteorologice;
- Colectarea deșeurilor rezultate în activitatea de demolare conform prevederilor Planului de eliminare a deșeurilor aprobat;
- Minimizarea propagării emisiilor de poluanți (praf, uleiuri, compuși organici volatili, ape reziduale, etc.) prin colectarea acestora și/sau împiedicarea răspândirii lor în mediu ambiental. Se va avea în vedere utilizarea de către constructor de soluții stabilizante care să fixeze și să reducă răspândirea particulelor de praf, nisip, materiale de construcții depozitate și neambalate.

Lucrări de construcții montaj din șantier:

Lucrările de construcții montaj se vor realiza cu respectarea legislației specifice în vigoare (atât reglementările locale cât și cele centrale/naționale)

- Se vor folosi tehnologii și materiale „prietenoase” pentru mediu, reducându-se la minim impactul negativ asupra sănătății populației;
- Terenul din jurul construcțiilor va fi amenajat corespunzător cu respectarea a cel puțin minimului de spațiu verde impus prin documentația de urbanism;
- Terenul din afara punctului de lucru afectat de șantier și/sau lucrările de construcții montaj va fi readus la starea inițială, prin plantări și gazonări.

Investitorul va respecta și aduce la îndeplinire următoarele obligații specifice:

1. Zonele verzi amenajate/neamenajate, indiferent de regimul juridic, (arbori, arbuști, rabate cu flori anuale/perene, gazon, vegetație ierboasă perenă) se vor inventaria înainte de distrugere/afectare, iar materialul dendro-floricol se va evalua, urmând ca sumele reprezentând contravaloarea materialului dendrofloricol afectat să fie achitate de beneficiar/constructor în vederea predării amplasamentului, în contul deschis la Trezoreria Municipiului Timișoara, nr. RO90TREZ62121360206XXXXX.

2. În devizul de refacere se va prevedea transportul întregii cantități de pământ, resturi și moloz rezultate din spargere, la un punct de depozitare avizat de **Serviciul Reglementare și Politici Mediu Urban**. Cantitățile mai mici de pământ pot fi depozitate în containere cu o capacitate corespunzătoare, pe amplasamentele și perioada aprobată, cu plata taxelor pentru ocupare temporară a domeniului public. Molozul și reziduurile vor fi depozitate obligatoriu în containere, de capacitate corespunzătoare: 1,1 mc., 4 mc., 7 mc., sau bene tip container de diverse capacități. Executanții lucrărilor au obligația conformării prevederilor Planului de eliminare al deșeurilor, Regulamentului factorilor de mediu în zona metropolitană Timișoara aprobat prin H.C.L. nr. 43/24.02.2009, H.C.L. nr. 371/2007 și HCL 159/2016.

3. Pe parcursul derulării lucrărilor, pământul se va depozita, în condițiile prevăzute la pct. 2, în vederea refolosirii lui, astfel încât pământul provenit din profilul superior (în adâncime de până la 30 cm.) se va depozita separat, acesta urmând a fi folosit ca strat fertil, fără a fi amestecat cu pământul provenit din straturile inferioare. Pentru așternerea stratului vegetal, nu se va folosi pământ care are în compoziție resturi materiale de orice fel, pământ nefertil, lutos, pământ provenit din straturile inferioare. Se vor lua măsuri de prevenire a murdării trotuarelor, carosabilului, aleilor și măsuri de împiedicare a producerii și răspândirii prafului prin stropire/udare, etc.

4. După finalizarea lucrărilor, în termen de maxim 2 zile, zona afectată se va aduce la starea inițială, prin aducerea la cotă, nivelarea și tasarea/compactarea corespunzătoare a terenului afectat, și fără resturi materiale (pietre, bolovani, alte reziduuri).

5. Prezentul aviz este valabil până la data de 13.04.2018 și servește la obținerea autorizației de construire.

6. Se vor respecta toate condițiile suplimentare stabilite de către reprezentanții Direcției de Mediu prin procesul verbal de predare-primire amplasament încheiat cu deținătorii de gospodării subterane (regii autonome și societăți comerciale).

7. Alte specificații:

Modalitatea în care beneficiarul avizului respectă prevederile acestor acte normative va fi verificat – la fiecare etapă constructivă – de către consilierii de specialitate din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, nerespectarea acestora fiind sancționată conform legii.

8. Observații: DEFRIȘAREA ARBORILOR SE VA REALIZA DOAR DUPĂ OBTINEREA ACORDULUI AGENȚIEI PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ!

DIRECTOR DIRECȚIA DE MEDIU
BERE SEMEREDI ADRIAN



CONSILIER,
GHIULAI ALEXANDRU

ROMANIA
JUDEȚUL TIMIȘ
MUNICIPIUL TIMIȘOARA
DIRECȚIA DE MEDIU
SERVICIUL REGLEMENTARE SI POLITICI MEDIU URBAN
BV. C. D. LOGA NR. 1 COD POȘTAL 300030
TEL. - 0256/408.495; FAX - 0256/408.491
DM2016-000018/25.01.2016

AVIZ
NR.16 DIN DATA25.01.2016

Beneficiar: MUNICIPIUL TIMIȘOARA
Str. B-dul C.D. Loga, Nr. 1
Localitatea: Timișoara

Pentru investiția din următoarea locație:
Localitatea: Timișoara
Str. Aștrilor, Nr. 13

Urmare a cererii înaintate de către MUNICIPIUL TIMIȘOARA, înregistrată cu nr. DM2016-000018/12.01.2016 și analizând documentația depusă, se avizează favorabil execuția lucrărilor - Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem pe fațade și extindere Școală Generală compusă din 2 corpuri A și B în regim S+P+1E cu 2 corpuri D și E în regim P+2E+Er/M, cu respectarea Planului de eliminare a deșeurilor prezentat.

- Prezentul aviz este valabil pe toată durata execuției lucrărilor investiției, cu respectarea prevederilor art. 6 și art. 7 din H.C.L. NR. 371/2007 privind constatarea și sancționarea contravențiilor pe teritoriul Municipiului Timișoara, cu modificările și completările ulterioare;
- Nerespectarea prevederilor planului prezentat, se sancționează contravențional, conform actelor normative menționate mai sus;
- Prezentul aviz este valabil numai însoțit de Planul de eliminare a deșeurilor rezultate din realizarea investiției, vizat de Serviciul Reglementare și Politici Mediu Urban.

Redactat în doua exemplare, din care unul pentru solicitant.

DIRECTOR DIRECȚIA DE MEDIU
ADRIAN BERE SEMEREDI



ÎNTOCMIT
CONSILIER: CLAUDIA DOBRE

IDENTIFICAREA CARACTERISTICILOR SANTIERULUI

A1. PROPRIETAR MUNICIPIUL TIMISOARA, cu domiciliul/Sediul în TIMISOARA județul TIMIS ,
Municipiul/Orașul/Comuna TIMISOARA, STR. C.D. LOGA , Nr . 1,
Tel/Fax 0256408300 / 0256490635 , E-mail, _____primariatm@primariatm.ro _____

DENUMIREA PROIECTULUI "MODERNIZARE TERASE CIRCULABILE EXISTENTE, MONTARE
TERMOSISTEM LA FATADE SI EXTINDERE PE ORIZONTALA CU CORPURI CONSTRUCTIE D SI E IN
REGIM P+2E+E RETRAS (MANSARDA) LA SCOALA GENERALA NR.30"
A2. LOCATIA PROIECTULUI , TIMISOARA, STR. ASTRILOR, NR. 30
SUPRAFATA TERENULUI //729 m²

ATASATI ACESTEI APLICATII UN PLAN DE SITUATIE SCARA 1:500

A3. DENUMIREA STRAZII DIN ADRESA PROIECTULUI (daca e cazul) STR. ASTRILOR, NR. 13

A4. STRAZI IMPORTANTE INTERSECTATE SAU INTERSECTII DN APROPIERE : str. Popa Sapca, str.
Oituz, (in apropiere)

A5. VECINATATILE SANTIERULUI; DISTANTA VECINATATILOR FATA DE LIMITELE PARCELEI PE
CARE SE AFLA SANTIERUL (bifati si completati ce corespunde)

LOCUINTE, AFLATE LA 16 m; SCOALA, AFLATA LA 0 m;

SPITALUL _____ AFLAT LA _____ m;

ALTELE (descrieti) _____ AFLATE LA _____ m

A6. SCOPUL PROIECTULUI (bifati tot ce corespunde):

CONSTRUIRE:

CASA FAMILIALA CU MAXIMUM 2 APARTAMENTE

O LOCUINTA COLECTIVA CU _____ NIVELURI SI _____ TOTAL APARTAMENTE

SERVICII (rugam descrieti)

_____ COMPLEX REZIDENTIAL SI ZONA DE SERICII CONF. PUZ APROBAT PRIN HCL NR _____/_____

ALTELE "MODERNIZARE TERASE CIRCULABILE EXISTENTE, MONTARE TERMOSISTEM LA
FATADE SI EXTINDERE PE ORIZONTALA CU CORPURI CONSTRUCTIE D SI E IN REGIM P+2E+E
RETRAS (MANSARDA) LA SCOALA GENERALA NR.30"

CONFORM PUD/PUZ PUG APROBAT PRIN HCL NR 107/2014

IMBUNATATIRE UTILITATI

DEMOLARE/RENOVARE STRUCTURA LUCRARI DRUM ALTELE (rugam descrieti) _____

A7. LUCRARI CARE VOR AVEA LOC IN SANTIER (bifati tot ce corespunde):

LUCRARI CE AFECTEAZA SUPRAFATA (spargeri, sapatari, excavari) MANIPULARE MATERIAL
VRAC INLOCUIRE/INSTALARE UTILITATI DEMOLARE/RENOVARE STRUCTURA

MACINARE/SFARAMARE/TAIERE SUPRAFETE/TAIEREA MATERIALELOR CU FIERESTRAUL

NECESITATEA DE A ADUCE PE SANTIER UTILAJE DE SFARAMARE A BETONULUI SAU DE
PREPARARE/DOZARE A CIMENTULUI

ALTELE (rugam descrieti) - Organizarea de santier; Construire cladiri; Imprejmuire amplasament
scoala;

A8. TOTAL SUPRAFATA AFECTATA ~ 250 mp;

A9. ACEST PROIECT INCLUDE DEMOLARI DE CLADIRI? _____ DA NU DACA DA, TOTAL
SUPRAFATA DEMOLATA _____ m²; VOLUM MATERIAL DEMOLAT _____ m³

A10. CLADIRILE DEMOLATE CONTIN AZBEST? _____ DA NU DACA DA, IN CANTITATE DE
_____ KG (estimativ);

SUPRAFATA/TERENUL INTERVENTIEI ESTE CONTAMINAT (cu hidrocarburi sau alte substante
toxice/periculoase)? _____ DA NU DACA DA, SUPRAFATA AFECTATA ESTE DE _____ m²

A11. VOLUMUL DE MATERIAL VRAC (NISIP, PIETRIS GROSIER, ETC.) CARE VA FI ADUS PE SANTIER /PERIOADA DE STOCARE ESTIMATA PANA LA UTILIZARE:

MATERIAL	<u>nisip</u>	VOLUM	<u>25</u>	<u>m³</u>	<u>2</u>	<u>saptamani</u>
MATERIAL	<u>zidarie</u>	VOLUM	<u>80</u>	<u>m³</u>	<u>2</u>	<u>saptamani</u>
MATERIAL	<u>beton</u>	VOLUM	<u>29</u>	<u>m³</u>	<u>2</u>	<u>saptamani</u>
MATERIAL	<u>placi gips carton</u>	VOLUM	<u>19</u>	<u>m³</u>	<u>5</u>	<u>saptamani</u>
MATERIAL	<u>placi ceramice</u>	VOLUM	<u>4</u>	<u>m³</u>	<u>6</u>	<u>saptamani</u>
MATERIAL	<u>conductori</u>	VOLUM	<u>1,0</u>	<u>m³</u>	<u>6</u>	<u>saptamani</u>
MATERIAL	<u>lemn brad ecarisat</u>	VOLUM	<u>80</u>	<u>mc</u>	<u>4</u>	<u>saptamani</u>
MATERIAL	<u>tigla metalica</u>	VOLUM		<u>mp</u>	<u>4</u>	<u>saptamani</u>

A12. SE DEPOZITEAZA STOCURI DE MATERIALE DE CONSTRUCTII (CARAMIZI, TIGLA, PROFILE METALICE, LEMN, SACI DE CIMENT, VAR, ETC.) PE SANTIERI? DA X NU

A13. DACA ATI RASPUNS DA LA INTREBAREA ANTERIOARA, PRECIZATI DIMENSIUNILE GENERALE ALE STOCULUI(-RILOR) IN METRI 10 LUNGIME 8 LATIME 2 INALTIME

A14. MENTIONATI NUMARUL SI TIPUL VEHICULELOR SI UTILAJELOR NECESARE IN SANTIER

- o automacara cu sarcina maxima de 18 tone.
- un incarcator frontal cu cupa de 2,5 m
- un escavator pe senile cu cupa 0,9 mc
- 5 autobasculante de 7,5 tone

A15. IN INCINTA SANTIERULUI, SUNT NECESARE CAI DE CIRCULATIE A VEHICULELOR? DA X NU

CAILE DE CIRCULATIE A VEHICULELOR SI UTILAJELOR SUNT DE TIP: DRUMURI NEPAVATE DRUMURI PAVATE

A16. DATA ANTICIPATA DE INCEPERE A PROIECTULUI ESTE: 01/04/2016
DATA ANTICIPATA DE FINALIZARE A PROIECTULUI ESTE: 30/04/2018

A17. Completat de catre:

Data: 06.01.2016 semnatura _____

A18. Verificat la Directia de Mediu de catre: CLAUDIA DOBRE

SANTIERUL SE INCADREAZA, CONF HCL 157/2012 LA CATEGORIA DE RISC:
(incadrarea santierului se face dupa verificarea la fata locului)

SCAZUT

MEDIU
SEF SERVICIU AVIZE MEDIU

DANIEL CORAS

RAMU

Data: 25.01.2016 semnatura _____ stampila _____

A19. Am primit Aviz de principiu mediu urban, conform riscului constatat,
Nume, prenume, _____ semnatura _____



PLAN DE ELIMINARE DEȘEURI

Pentru investitia: «Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe orizontala cu corpuri de constructie D si E in regim P.+2E.+E.3 retras(mansarda)-Scoala Generala 30», Timișoara, str. Astrilor, nr. 13;

a. DENUMIREA ȘI ADRESA PRODUCĂTORULUI / GENERATORULUI DE DEȘEURI:

- Municipiul Timisoara prin Biroul Scolii-Spittle;
- Municipiul Timisoara, B-dul C.D. Loga, nr. 1;

b. LOCUL GENERĂRII DEȘEURILOR:

- Judetul Timis, Municipiul Timisoara, str. Astrilor, nr. 13;

c. TIPUL SI CANTITATEA DEȘEURILOR GENERATE (conform Anexa 2 din HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzind deseurile, inclusiv deseurile periculoase) – se vor mentiona doar deseurile care rezulta din lucrare:

Cod deseu	Denumire	Cantitate estimata(tone)
17 01 01	Beton	5,0
17 01 02	Caramizi	2,0
17 01 03	Tigle si materiale ceramice	0,5
17 01 07	Amestecuri de beton, caramizi, tigle tigle si materiale ceramice, altele decit cele specificate la 17 01 06	1,5
17 02 01	Lemn	2,5
17 02 02	Sticla	0,1
17 04 05	Fier si otel	0,2
17 04 07	Amestecuri metalice	0,1
17 09 04	Amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decit cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03	1,5
17 06 04	Materiale izolante, altele decit cele specificate la 17 06 01 si 17 06 03	1,3

d. DESCRIEREA MODULUI DE GESTIUNE A DEȘEURILOR GENERATE:

- Deseurile reciclabile – lemn, sticla, metal, se vor pre colecta in recipiente separate si se vor valorifica la unitatile de profil.

- Betonul, caramizile, materialele ceramice, amestecurile sau fractiile separate de beton, caramizi sau materiale ceramice, amestecuri de deseuri, se vor pre colecta in containere cu capacitatea de 7,0 mc., sau de alte capacitati inchiriate de la S.C. „Retim Ecologic Service” S.A.;

-Constructorul se va stabili prin licitatie publica deschisa, va avea obligatia sa incheie ulterior un contract cu S.C. „Retim Ecologic Service” S.A. pentru colectarea deseurilor rezultate din lucrarea «Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe orizontala cu corpuri de constructie D si E in regim P.+2E.+E.3 retras(mansarda)-Scoala Generala 30», Timișoara, str. Astrilor, nr. 13 si sa respecte prevederile planului de eliminare a deseurilor avizat de Serviciul Avize Mediu.

e. TIPUL RECIPIENTALOR UTILIZATE PENTRU PRECOLECTAREA DEȘEURILOR:

- Containere cu capacitatea de 7,0 mc.;

f. DENUMIREA ȘI ADRESA TRANSPORTATORULUI DEȘEURILOR:

- S.C. „Retim Ecologic Service” S.A.;

Romania.
Judetul Timis.
Municipiul Timisoara.
Directia Cladiri, Terenuri
si Dotari Diverse.
Serviciul Terenuri, Banca de
Date Urbana si Cadastru.

AVIZ pentru retele existente

nr. 75 din 4 II 2016

Urmare a cererii inaintata de **MUNICIPIUL TIMISOARA**, reprezentat de Biroul Scolii Spitale si prin intermediara **S. C. SOLAR ENGINEERING**, cu adresa in judetul Timis, municipiul Timisoara, bulevard Constantin Diacon Loga, nr. 1 inregistrata cu nr. UR 2 016 – 632 din 20 I 2 016 si analizand documentatia depusa si vizele din fisele tehnice eliberate de:

1. S. C. TELEKOM ROMANIA COMMUNICATIONS S. A.
2. REGIA AUTONOMA DE TRANSPORT TIMISOARA (R. A. T. T.)
3. AQUATIM S. A.
4. E. ON DISTRIBUTIE ROMANIA SA (Echipa Acces la Retea la Gaz)
5. ENEL DISTRIBUTIE BANAT
6. COMPANIA LOCALA DE TERMIFICARE (COLTERM S. A.)

se emite

AVIZ UNIC

pentru retelele subterane si supraterane existente pentru imobilul situat in judetul Timis, municipiul Timisoara, strada Astrilor, nr. 13 conform planuri anexate, necesar pentru obtinere Autorizatie de Constructie (A. C.) pentru lucrari: modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe orizontala cu corpuri edificabile D si E, in regim de inaltime Parter cu 2 Etaje si Etaj retras (Mansarda) (P. + 2 E. + E. r.) la Scoala Generala nr. 30 (str. Astrilor).

Aviz emis cu conditii de: AQUATIM S. A., E. ON DISTRIBUTIE ROMANIA SA, ENEL DISTRIBUTIE BANAT si COLTERM S. A.

Aviz negativ emis de: ---

Prezentul aviz este valabil numai insotit de plansele si avizele societatilor emitente mai sus mentionate, restul prevederilor descrise in continutul avizelor, planselor si anexelor sunt obligatorii.

Sef serviciu T. B. D. U. C.

Dojna Purdea

consilier

Tiberiu Ioschici

SERVICIUL TEHNIC
Nr.17443/05.07.2017
UR 2017-010275

S-a achitat suma de -
cu chitanța.....

Către,

P.M.T.-D.G.U.D.U-BIROUL CONSTRUCTII-INSTALATII
STR.ASTRILOR NR.13
TIMISOARA
AVIZ TEHNIC DE AMPLASAMENT

La scrisoarea dv. Nr.17443/30.06.2017 prin care solicitați gospodăria subterană de alimentare cu apă și canalizare din zonă făcând obiectul proiectului nr. -întocmit de -privind lucrarea :

A.C.-MODERNIZARE TERASE CIRCULABILE EXISTENTE, MONTARE TERMOSISTEM PE FATADE SI EXTINDERE CU CORPURI D SI E IN REGIM P+2E+Er, LA SCOALA GENERALA 30, alăturat vă restituim un exemplar din planurile de situație cu indicarea rețelelor de apă și canalizare, aflate în prezent în evidența noastră, cu următoarele precizări:

1. Rețelele de apă și canalizare indicate de noi pe planurile de situație sunt orientative; traseele și adâncimea exactă a acestora se determină prin sondaje.

2. La proiectarea și execuția lucrărilor de extindere a rețelelor și bransamentelor de gaze naturale, telefonie, energie electrică și termică, garaje, balcoane, împrejmuiri, etc., se vor respecta prevederile SR- ului 8591/1/1997 privind **distanțele minime** dintre rețelele edilitare subterane precum și măsurile de protejare a acestora stabilite de legislația în vigoare.

3. În cazul traversării bransamentului de apă și a racordului de canal cu rețele sau bransamente de gaze naturale, etanșarea gurilor bransamentului de apă și a racordului de canalizare, la intrarea în clădire cât și cele peste subsol se va trata în mod special.

4. La predarea amplasamentului în vederea executării lucrărilor proiectate vor fi convocați delegații AQUATIM S.A. - Dispecerat: 0256/201.362 / Fax: 0256/294.753

5. În cazul în care, pe parcursul executării lucrărilor se vor întâlni rețele de apă și canalizare neprecizate pe planurile de situație, constructorul va solicita prezența delegaților proiectantului și ai Secțiilor de Apă și de Canal, pentru stabilirea măsurilor ce se impun, continuarea lucrărilor se va face numai după aplicarea acestor măsuri.

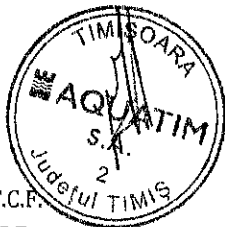
6. Valabilitatea acestei adrese este de un an de la data emiterii.

Observații:

DIRECTOR TEHNIC
Ing.Nicolae Ghelsinger

ȘEF SERV. TEHNIC
Ing.Mircea Gheorghiu

ÎNTOCMIT
Teh.Felicia Cioranu



DACT.C.F.
RED.C.F.

F-01.01.06



PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA

Biroul Banca de Date Urbană

Extras din planul de bază al municipiului
ca referință pentru lucrări în continuare
scara 1:500

EDITIE 2015
Data 26.06.2017

C1	C14
C2	C15
C3	C16
C4	C17
C5	C18
C6	C19
C7	C20
C8	C21
C9	C22
C10	C23
C11	C24
C12	C25
C13	C26
C14	C27
C15	C28

AQUATIM S.A.
Serviciul Tehnic
Avizat favorabil prin adresa
Nr. 17443 din 05.07.2017



REGIA AUTONOMĂ DE TRANSPORT TIMIȘOARA

B-dul Take Ionescu nr.56, 300074, Timișoara; Centrală: 0356803700;

Fax: 0356003901; Cod de înregistrare fiscală: RO2490570 din

11.12.1992 J/35/3034/1991; C.A.E.N.: 4931

Nr. _____ / _____

SERVICIUL TEHNIC

Nr.UR2017-01-0275 din 30.06.2017

Către:

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA

D.G.U.D.U.

Bdul. C.D. Loga nr.1

ptr. amplasamentul str.Aștrilor nr.13

Referitor la cererea dvs. prin care solicitați avizul regiei (ptr. Aviz Unic – AC modernizare terase circulabile existenți montare termosistem pe fațade și extindere cu corpuri D și E în regim P+2E+Er la școala generală 30) se emite următorul:

AVIZ FAVORABIL

1. În zona cuprinsă de planșele anexate, pe amplasamentul respectiv, regia nu deține gospodărie subterană de cabluri electrice sau infrastructură/suprastructură de transport public.
2. Prezentul aviz este favorabil, fără condiții și este valabil un an de la data emiterii lui.

Preț aviz: 0 RON

Director General
Dr. ing. Goia Ioan



Șef Serviciu Tehnic
ing. Crișan Călin

Întocmit: Ilie-Csátlos Katalin

Vizitați www.ratt.ro Informații trasee - prețuri bilete/abonamente - grafice circulație - harta MTC - forum



PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA

Biroul Banca de Date Urbană

Extras din planul de bază al municipiului
ca referință pentru lucrări în continuare
scara 1:1000

ADITIE 2015
Data 26.06.2017



Cal	C1	C14
	C2	C15
	C3	C16
	C4	C17
	C5	C18
	C6	C19
	C7	C20
	C8	C21
	C9	C22
	C10	C23
	C11	C24
	C12	C25
	C13	C26
	C14	C27
	C15	C28

R.A.T.T.
D.T.
SERVICIUL TEHNIC

Data eliberării: 03.06.2017

Către,
PRIMARIA MUNICIPIULUI TIMISOARA

Urmare a cererii dvs. nr. **UR2017-010275/28.06.2017** referitoare la obtinerea avizului nostru pentru: **modernizare terase circulabile existente, montare termosistem pe fatade si extindere cu corpuri D si E in regim P+2E+Er** de la adresa **str. Astrilor nr. 13-Sc. Generala nr. 30** vă înaintăm alăturat :

AVIZ FAVORABIL CU CONDITII

pentru amplasamentul propus, având figurate pe planul de situație anexat traseele rețelelor termice aflate în evidența noastră, cu următoarele precizări:

1. Traseele indicate pe planurile de situație au adâncimea orientativă între 0,4-1,5m , adâncimea exactă a acestora determinându-se prin sondaje în cazurile în care se consideră necesar.
2. Este obligatorie respectarea distanțelor minime față de gospodăria subterană precum și a măsurilor de protejare stabilite de legislația de specialitate și normele în vigoare.
3. **La predarea amplasamentului în vederea executării lucrărilor proiectate vor fi convocați și delegații societății noastre.**
4. Se vor respecta următoarele condiții suplimentare:

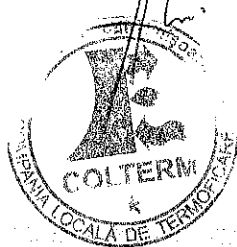
Avizul de principiu este valabil cu conditia respectarii prevederilor SR 8591/97 si cu neafectarea rețelelor termice.

Nerespectarea acestor condiții atrage după sine anularea avizului.

PREZENTA NU ȚINE LOC DE AUTORIZAȚIE DE CONSTRUCȚIE ȘI ARE VALABILITATE 12 LUNI DE LA DATA EMITERII, CU POSIBILITATEA PRELUNGIRII VALABILITĂȚII AVIZULUI CU ÎNCA 12 LUNI, ÎN PERIOADA DE VALABILITATE A ACESTUIA.

Taxa avizului este: **00,00 lei.**

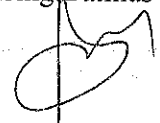
DIRECTOR GENERAL
Ing. Serpe Emil



ȘEF DEPART. INV-MENTENANȚĂ
Ing. Andra Sergiu



Intocmit :
Sing Batinas Melania

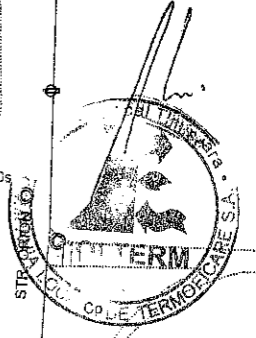


cod FPO-16-01

10275
Caltem S.A

Avizul e valabil cu condiția
reafectării rețelelor termice.
Taxa 0 lei.

[Handwritten signature]



PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
Biroul Banca de Date Urbană
Extras din planul de bază al municipiului
ca referință pentru lucrări în cantină
scara 1:500
EDIȚIE 2015
Data 26.06.2017



[Handwritten 'RTS' label]

C1	C14
C2	C15
C3	C16
C4	C17
C5	C18
C6	C19
C7	C20
C8	C21
C9	C22
C10	C23
C11	C24
C12	C25
C13	C26
	C27
	C28

DELGAZ GRID SA
Str. Independentei, nr. 26-28
300207, Timisoara

DELGAZ GRID SA

Departament Acces la Rete:
Independentei 26-28
300207 Timisoara
www.delgaz-grid.ro

AVIZ FAVORABIL
3188, 7/7/2017

Marici Mioara
T +0356-803377

Stimate domnule/doamnă **MUNICIPIUL TIMISOARA** Biroul Constructii-Instalatii,

Mioara.marici@delgaz-grid.

Abreviere: TM

Urmare a solicitării dumneavoastră, privind emiterea avizului de amplasament pentru lucrarea Modernizare trasee circulabile existente, montare termosistem pe fatadesi extindere cu corpuri D si E in regim P+2E+Er la Scoala Generala nr.30 din

Localitatea Timisoara, strada Astrilor nr.13, județ Timis, în urma analizării documentației depuse vă comunicăm **avizul favorabil,**

CU ÎNDEPLINIREA OBLIGATORIE, DE CĂTRE BENEFICIAR, A CONDIȚIILOR DE MAI- JOS:

A. Condiții tehnice:

1. Traseele și adâncimea exactă de pozare a conductelor si bransamentelor de gaze naturale se determină prin sondaje.

2. La execuția lucrărilor care fac obiectul documentației ce ne-ați înaintat, **constructorul este obligat să asigure distanțele minime între rețelele de gaze naturale și alte instalații, construcții sau obstacole subterane conform tabelului 1 din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate cu Ordin președinte ANRE nr. 5/2009 și publicate în Monitorul Oficial al României, partea I, nr. 255 bis /16.04.2009.** Se vor respecta **cu strictețe** prevederile art. 6.36 din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate cu **Ordin președinte ANRE nr. 5/2009 și publicate în Monitorul Oficial al României, partea I, nr. 255 bis /16.04.2009,** privind conductele de încălzire, apă, canalizare și cabluri electrice pozate direct în pământ sau canale de protecție și se vor lua măsuri de etanșare a acestora la intrarea în subsolurile clădirilor, chiar dacă acestea nu sunt racordate la gaz.

Măsurile de protecție a rețelelor și bransamentelor se vor stabili de către proiectant cu consultarea în prealabil a Delgaz Grid SA, Centru

4. Săpătura din zona de protecție a rețelelor de gaze naturale, așa cum este aceasta definită de legislația în vigoare, se va realiza **în mod obligatoriu, manual**, pentru a nu afecta izolația, materialul tubular, sau alte elemente de construcție a rețelei de gaz (fir trasor, bandă avertizoare etc.).

5. În mod obligatoriu, rețelele de gaze naturale - a căror acoperire e afectată de lucrarea de construcție, vor fi așezate, respectiv acoperite cu un strat de nisip de granulație 0,3-0,8 mm, cu grosimea de minimum 10 cm, de la generatoarea inferioară și superioară a conductei și pe o lățime de 20 cm, de la generatoarele exterioare ale conductei.

6. În zona de protecție a rețelelor de gaze naturale, așa cum este aceasta definită de legislația în vigoare, compactarea se va realiza obligatoriu manual, astfel încât să nu se deterioreze rețelele de gaz, pe o înălțime de minim 30 cm (inclusiv stratul de nisip), măsurată de la generatoarea superioară a conductei.

7. În cazul în care lucrarea de construcții afectează răsflătorile și/sau căminele, atunci acestea vor fi reamplasate obligatoriu pe poziția inițială. Se impune, deasemenea, reamplasarea capacelor de răsflători, a capacelor de cămine, a tijelor de acționare etc.

8. Cu minimum 5 zile înainte de recepția la terminarea lucrărilor, se va informa în scris Delgaz Grid SA, Centru Exploatare Timisoara asupra datei la care e programată recepția.

9. Prezentul aviz este valabil până la data de 7/7/2018 (12 luni), cu posibilitatea prelungirii acestuia pe perioada de valabilitate a certificatului de urbanism (sau document înlocuitor – se va preciza tipul și natura acestuia). Prolungirea avizului se va solicita cu minim 15 zile înainte de expirarea avizului inițial.

În cazul nerespectării condițiilor impuse mai sus, avizul își pierde valabilitatea.

Cu respect,

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA

Biroul Banca de Date Urbană

Extras din planul de bază al municipiului
ca referință pentru lucrări în continuare
scara 1:500

EDITIE 2015
Data 26.06.2017

Delgaz Grid S.A.

Prezentul plan de situație însoțește avizul
nr. 3188 din data de 02.07.2017

Data:

Coord. Echipa Acces,

Intocmit,

Valabilitatea avizului se prelungește până la data de

Data:

Coord. Echipa Acces,

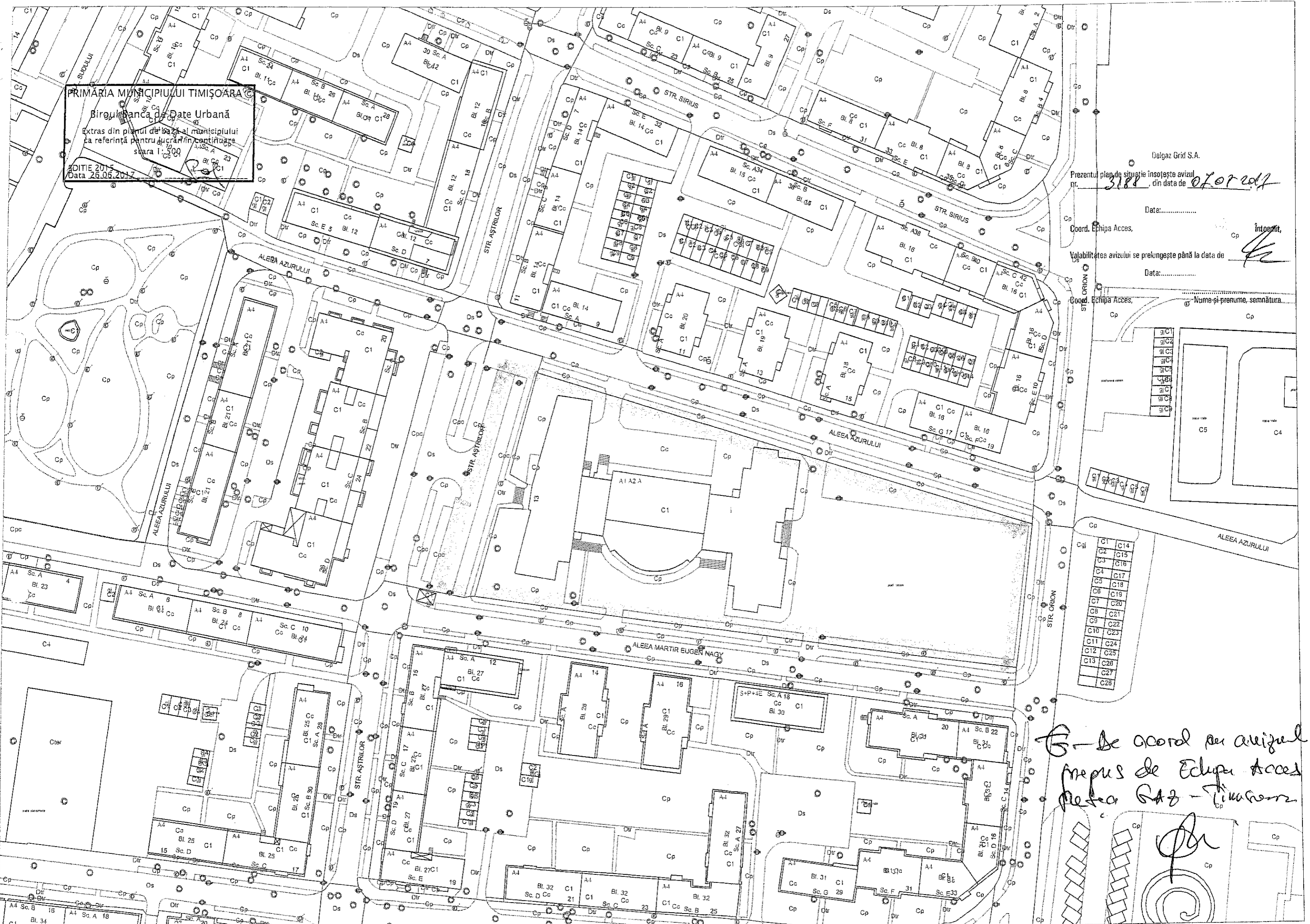
Nume și prenume, semnătura

91C1
91C2
91C3
91C4
91C5
91C6
91C7
91C8
91C9
91C10

C1	C14
C2	C15
C3	C16
C4	C17
C5	C18
C6	C19
C7	C20
C8	C21
C9	C22
C10	C23
C11	C24
C12	C25
C13	C26
C14	C27
C15	C28

De acord cu avizul
făcut de Echipa Acces
Petru RAB - Timișoara

[Handwritten signature]





S.C. TELEKOM ROMANIA COMMUNICATIONS S.A.

CIF: RO427320

Nr. de ordine in Registrul Comertului: J40/8926/1997

Sediu social: Bucuresti, Sector 1, P-ta Presei Libere,

Nr. 3-5, Cladirea City Gate, Etajele 7-18 din Turnul de Nord

Dir.Executiva TEHNOLOGIE SI INFORMATIE ROMANIA/ Div.IT Systems

Dep.Back-End Systems Romania

Dep.Data Management Inventariere Retea

Data: 04.07.2017

Aviz nr: 1554

Către: MUNICIPIUL TIMIȘOARA

AVIZ FAVORABIL

Urmare documentației prezentate de Dvs, înregistrată sub nr.UR2017- 010275/28.06.2017 privind **“Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem pe fațade și extindere cu corpurile D și E în regim P+2E+E,, la Scoala Generală nr.30, str.Aștrilor nr.13, TIMIȘOARA”**, vă comunicăm următoarele:

Pe amplasamentul pe care urmează să se construiască obiectivul menționat TELEKOM nu are amplasate rețele de comunicații electronice care să fie afectate de lucrările de construire.

Având în vedere această situație, TELEKOM este de acord cu realizarea proiectului conform documentației prezentate.

Pentru orice alte lucrări, **inclusiv rețele și racorduri edilitare**, neprezentate în documentația de față, beneficiarul va obține avizul TELEKOM, în baza unei documentații tehnice de specialitate.

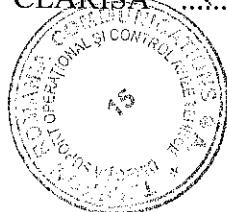
Prezentul aviz este valabil 12 luni de la data eliberării.

Se interzice folosirea informațiilor referitoare la instalațiile telefonice din prezentul aviz, în alte scopuri decât cele pentru care au fost furnizate, ca și transmiterea lor unor terți.

Avizul a fost achitat cu Bon fiscal (Ordin de plata) nr.....din data de....., în valoare de 0x9.00 EURO+FVA(conf.protocol)

Responsabil eliberare Avize Tehnice

BELITY CLARISA 



Relații: ing.Belity Clarisa
Telefon: 0257 / 211677

Fax: 0257 / 215600
e-mail: clarisa.belity@telekom.ro

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA

Birou Banca de Date Urbană

Extras din planul de situație al municipiului
ca referință pentru lucrări în continuare
scara 1:500

EDIȚIE 2015
Data 26.06.2017



C1	C14
C2	C15
C3	C16
C4	C17
C5	C18
C6	C19
C7	C20
C8	C21
C9	C22
C10	C23
C11	C24
C12	C25
C13	C26
C27	C28

T . . .

S.C. TELEKOM ROMANIA COMMUNICATIONS S.A.

CIF: RO427320

Nr. de ordine în Registrul Comerțului: J40/8926/1997

Sediu social: Bucuresti, Sector 1, P-ta Presei Libere,

Nr. 3-5, Clădirea City Gate, Etajele 7-18 din Turnul de Nord

Direcția Executivă Tehnologie și Informație

Comp. Inventarierea Resurselor

Data: 28.01.2016

Aviz nr: 76

Către: MUNICIPIUL TIMISOARA

AVIZ FAVORABIL

Urmare documentației prezentate de Dvs, înregistrată sub nr.UR2016-000632/20.01.2016 privind lucrarea "**Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fațade și extindere pe orizontală cu corpuri construcție D și E regim P+2E+Er, la Scoala Generală nr.30, str.Aștrilor nr.13, în TIMIȘOARA**", vă comunicăm următoarele:

Pe amplasamentul pe care urmează să se construiască obiectivul menționat TELEKOM nu are amplasate rețele de comunicații electronice care să fie afectate de lucrările de construire.

Având în vedere această situație, TELEKOM este de acord cu realizarea proiectului conform documentației prezentate.

Pentru orice alte lucrări, **inclusiv rețele și racorduri edilitare**, neprezentate în documentația de față, beneficiarul va obține avizul TELEKOM, în baza unei documentații tehnice de specialitate.

Prezentul aviz este valabil 12 luni de la data eliberării.

Se interzice folosirea informațiilor referitoare la instalațiile telefonice din prezentul aviz, în alte scopuri decât cele pentru care au fost furnizate, ca și transmiterea lor unor terți.

Avizul a fost achitat cu Bon fiscal (Ordin de plata) nr.....din data de....., în valoare de 9.00 EURO+TVA.

Responsabil eliberare Avize Tehnice

BELITY CLARISA



Relații: ing.Belity Clarisa
Telefon: 0257 / 211677

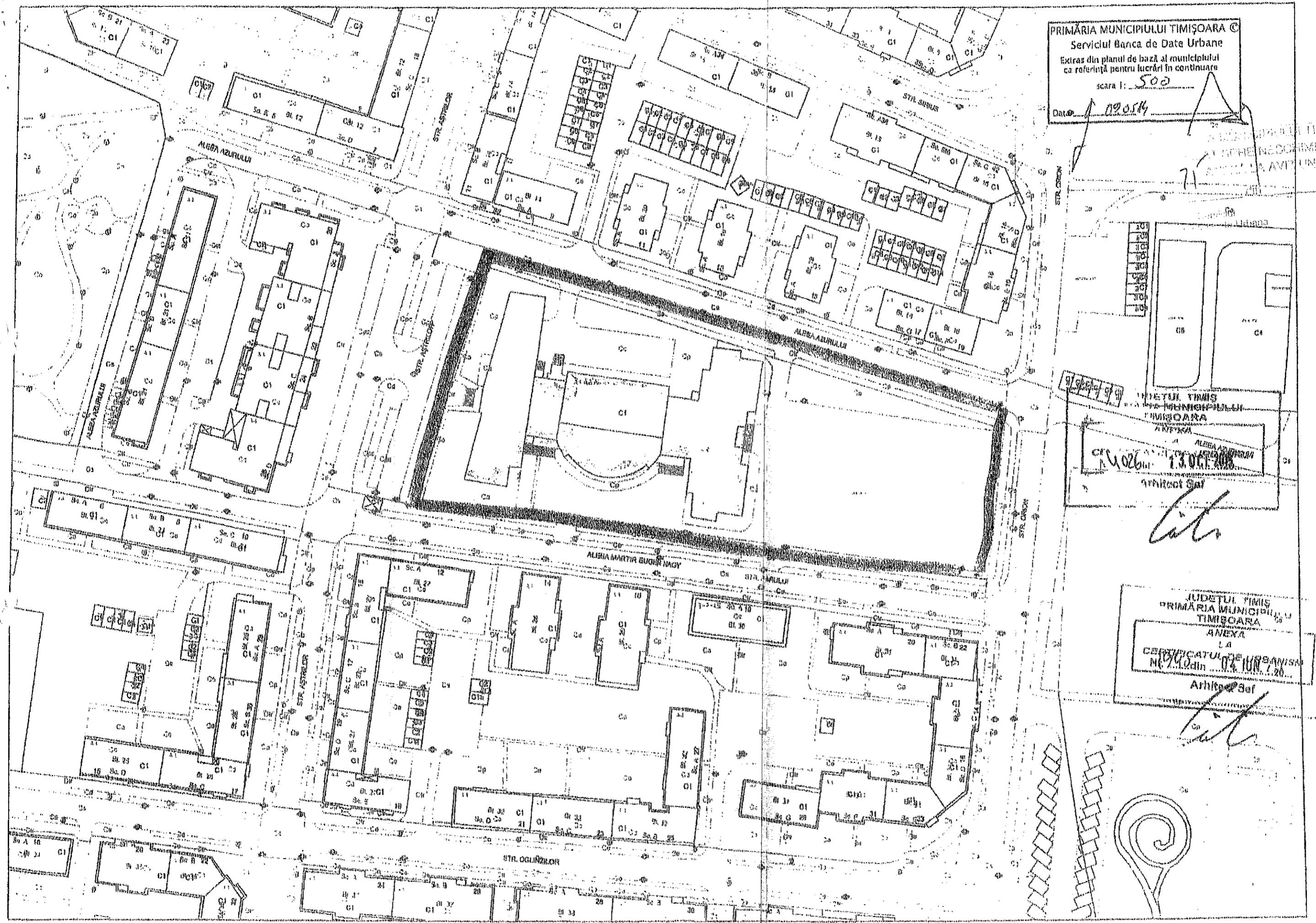
Fax: 0257 / 215600
e-mail: clarisa.belity@telekom.ro

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA ©
Serviciul Banca de Date Urbane
Extras din planul de bază al municipiului
ca referință pentru lucrări în continuarea
scara 1: 500
Data: 12.05.14

MUNICIPIUL TIMIȘOARA
CERTE NEDECRIMBIARE
LA AVIT UNIC
71
4117/011

14026
13.01.2005
Arhitect Ștef

JUDEȚUL TIMIȘ
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
TIMIȘOARA
ANEXA
LA
CERTIFICATUL DE URBANISM
Nr. 2.10 din 04.10.1.20...
Arhitect Ștef





REGIA AUTONOMĂ DE TRANSPORT TIMIȘOARA

B-dul Take Ionescu nr.56, 300074, Timișoara; Centrală: 0356803700;

Fax: 0356003901; Cod de înregistrare fiscală: RO2490570 din

11.12.1992 J/35/3034/1991; C.A.E.N.: 4931

RATT are calitatea de operator de date cu caracter personal, cu
prelucrarea numărul 8419

Nr. _____ / _____



SERVICIUL TEHNIC

Nr.UR2015-00-0632 din 22.01.2016

Către:

PRIMARIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
BIROUL ȘCOLI SPITALE
Bdul. C.D. Loga nr.1
Ptr. amplasamentul str.Aștrilor nr.13

Referitor la cererea dvs. prin care solicitați avizul regiei (ptr. Aviz Unic – AC modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fațade și extindere pe orizontală cu corpuri constructive D și E în regim P+2E+Eretras (mansardă) la Școala Generală nr.30), se emite următorul:

AVIZ FAVORABIL

1. În zona cuprinsă de planșele anexate, pe amplasamentul respectiv, regia nu deține gospodărie subterană de cabluri electrice sau infrastructură/suprastructură de transport public.

Prezentul aviz este favorabil, fără condiții și este valabil un an de la data emiterii lui.

Preț aviz: 0 RON (conform Protocol de Colaborare)

Director General
Dr. ing. Goia Ioan

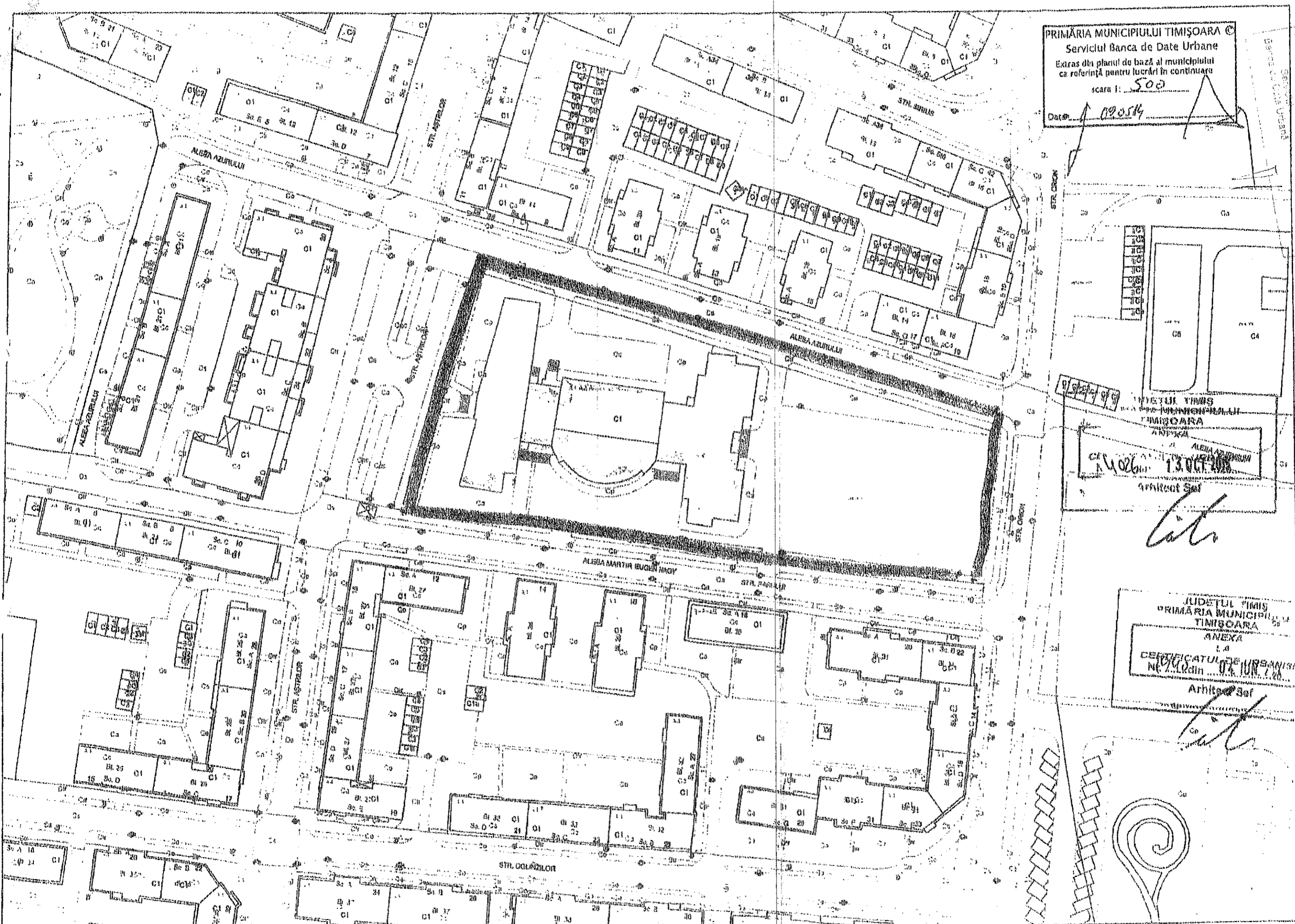
Șef Serviciu Tehnic
ing. Crișan Călin



Întocmit: Ilie-Csatlos Katalin

Vizitați www.ratt.ro Informații trasee - prețuri bilete/abonamente - grafice circulație - harta MTC - forum





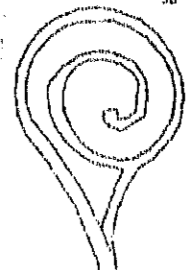
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA ©
 Serviciul Banca de Date Urbane
 Extras din planul de bază al municipiului
 ca referință pentru lucrări în continuare
 scara 1: 500
 Data: 02.05.14

JUDEȚUL TIMIȘ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
 TIMIȘOARA
 ANEXA
 LA
 CERTIFICATUL DE URBANISM
 Nr. 4026 din 13.06.2008
 aprobat de
 Arhitect Șef

lit.

lit.

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
 JUDEȚUL TIMIȘ
 VIZAT ȘI ÎNREGISTRAT
 Nr. 111/016



SERVICIUL TEHNIC

Nr. 18622 /DT – ST/ 25.07.2017
UR.2017-011121

Catre,

MUNICIPIUL TIMISOARA PRIN DIR. INST. SCOLARE, MDICALE, SPORTIVE SI CULTURALE.

Municipiul Timisoara, str. Astrilor, nr. 13, jud. Timis.

AVIZ TEHNIC**PRIVIND ASIGURAREA FURNIZARII UTILITATIILOR DE APA SI CANAL**

La adresa dv. nr. 18622 / 12.07.2017, vă facem cunoscut faptul că prezentul aviz tehnic poate fi utilizat doar pentru obținerea A.C. – **“Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem pe fatade si extindere scoala generala compusa din 2 corpuri A si B in regim S+P+1E cu 2 corpuri Dsi E in regim P+2E+Er/M”** la imobilul situat în municipiul Timisoara, str. Astrilor, nr. 13, jud. Timis, va comunicam:

1. Debitul de apa potabila solicitat in breviarul de calcul va fi asigurat din conducta stradala prin intermediul bransamentului existent.

Aquatim S.A. nu asigura debitul si presiunea necesara stingerii unui eventual incendiu, ci asigura doar refacerea rezervei de incendiu.

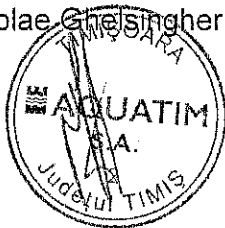
2. Evacuarea apelor uzate menajere, respectiv meteorice a caror indicatori de calitate se incadreaza conform cu normativul NTPA 002 se va face la canalizarea publică prin intermediul racordului de canal existent.

3. AQUATIM S.A. nu are nici o obligație în ceea ce privește buna funcționare a instalațiilor interioare de apă și canal, verificarea și recepția acestora fiind obligația beneficiarului.

4. Valabilitatea avizului este de un an de la data emiterii.

Conditii speciale:

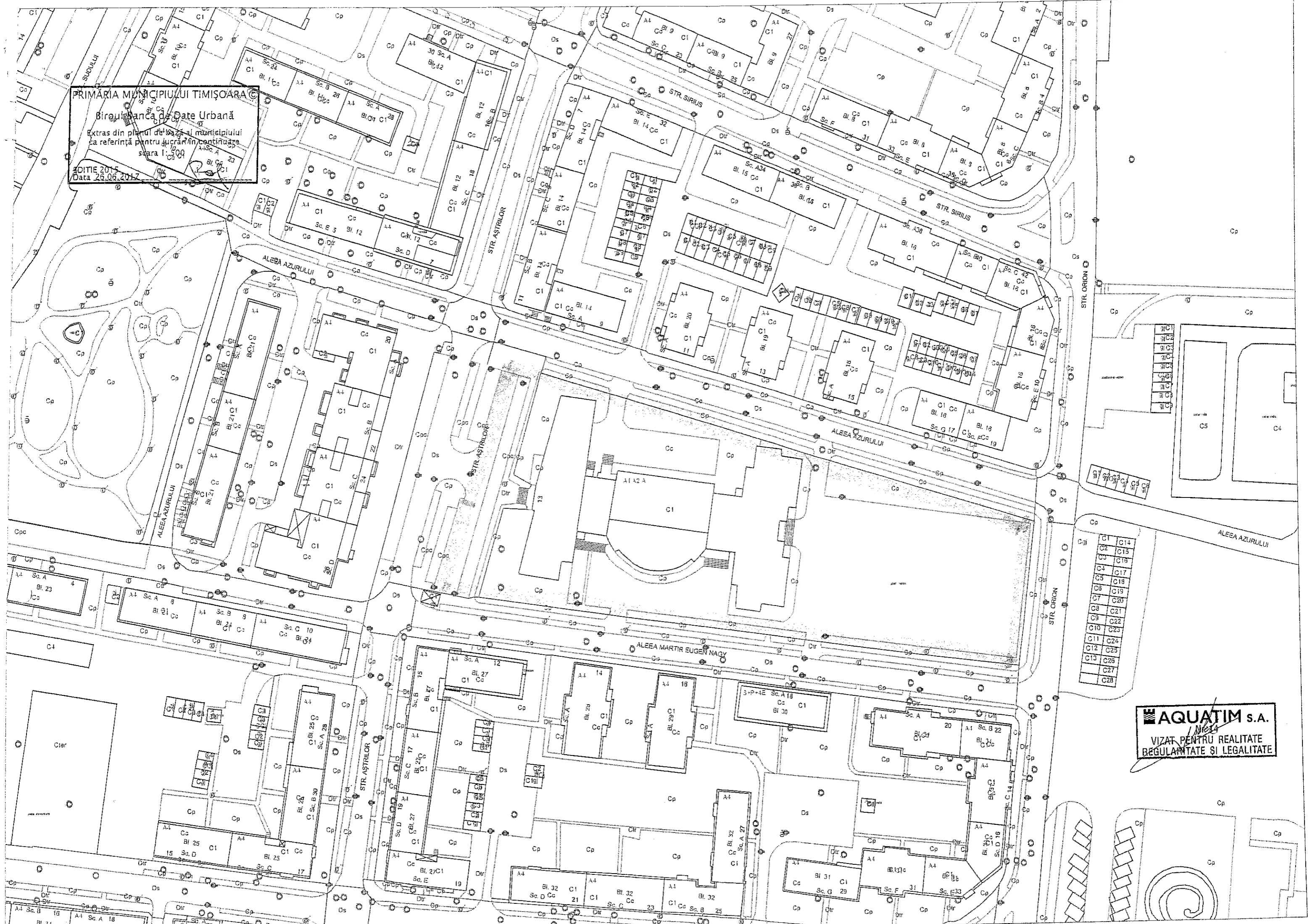
DIRECTOR TEHNIC
ing. Nicolae Gheorghiu



SEF SERV. TEHNIC
ing. Mircea Gheorghiu

ÎNTOCMIT
ing. Ovidiu Leabu

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
 Birou Planca de Date Urbană
 Extras din planul de bază al municipiului
 ca referință pentru lucrări în continuare
 scara 1:500
 EDIȚIE 2015
 Data 26.06.2017



C1	C14
C2	C15
C3	C16
C4	C17
C5	C18
C6	C19
C7	C20
C8	C21
C9	C22
C10	C23
C11	C24
C12	C25
C13	C26
C14	C27
C15	C28

AQUATIM S.A.
 VIZAT PENTRU REALITATE
 REGULARITATE SI LEGALITATE

SERVICIUL TEHNIC**Nr. 1775/28.01.2016****UR2016-000632**

CĂTRE,
P.M.T.
BIROUL ȘCOLI-SPITALE
PT. STR. AȘTRILOR NR.13
TIMIȘOARA

AVIZ TEHNIC DE AMPLASAMENT

La scrisoarea dv. nr.1775/21.01.2016 prin care solicitați gospodăria subterană de alimentare cu apă și canalizare din zonă făcând obiectul proiectului nr. - întocmit de -lucrarea:

A.C. - „MODERNIZARE TERASE CIRCULABILE EXISTENTE, MONTARE TERMOSISTEM LA FAȚADE ȘI EXTINDERE PE ORIZONTALĂ CU CORPURI CONSTRUCȚIE D ȘI E ÎN REGIM P+2E+E RETRAS (MANSARDĂ) LA ȘCOALA GENERALĂ NR.30”

alăturat vă restituim un exemplar din planurile de situație cu indicarea rețelelor de apă și canalizare, aflate în prezent în evidența noastră, cu următoarele precizări:

1. Rețelele de apă și canalizare indicate de noi pe planurile de situație sunt orientative; traseele și adâncimea exactă a acestora se determină prin sondaje înainte de execuția eventualei investiții.

2. La proiectarea și execuția lucrărilor de extindere a rețelelor și bransamentelor de gaze naturale, telefonie, energie electrică și termică, garaje, balcoane, împrejmuiri, etc., se vor respecta prevederile SR- ului 8591/1/1997 privind „amplasarea în localități a rețelelor edilitare subterane executate în săpătură” precum și măsurile de protejare a acestora stabilite de legislația de specialitate în vigoare.

3. În cazul traversării bransamentului de apă și a racordului de canal cu rețele sau bransamente de gaze naturale, golurile bransamentului de apă și a racordului de canalizare, la intrarea în clădire cât și cele peste subsol se vor etanșa corespunzător.

4. La predarea amplasamentului în vederea executării lucrărilor proiectate vor fi convocați delegații AQUATIM S.A. – Dispecerat: 0256/201.362 / Fax: 0256/294.753

5. În cazul în care, pe parcursul executării lucrărilor se vor întâlni rețele de apă și canalizare neprecizate pe planurile de situație, constructorul va solicita prezența delegaților proiectantului și ai Secțiilor de Apă și de Canal, pentru stabilirea măsurilor ce se impun, continuarea lucrărilor se va face numai după aplicarea acestor măsuri.

6. Valabilitatea acestei adrese este de un an de la data emiterii.

Observații

DIRECTOR TEHNIC
Ing. Nicolae Ghelsinger

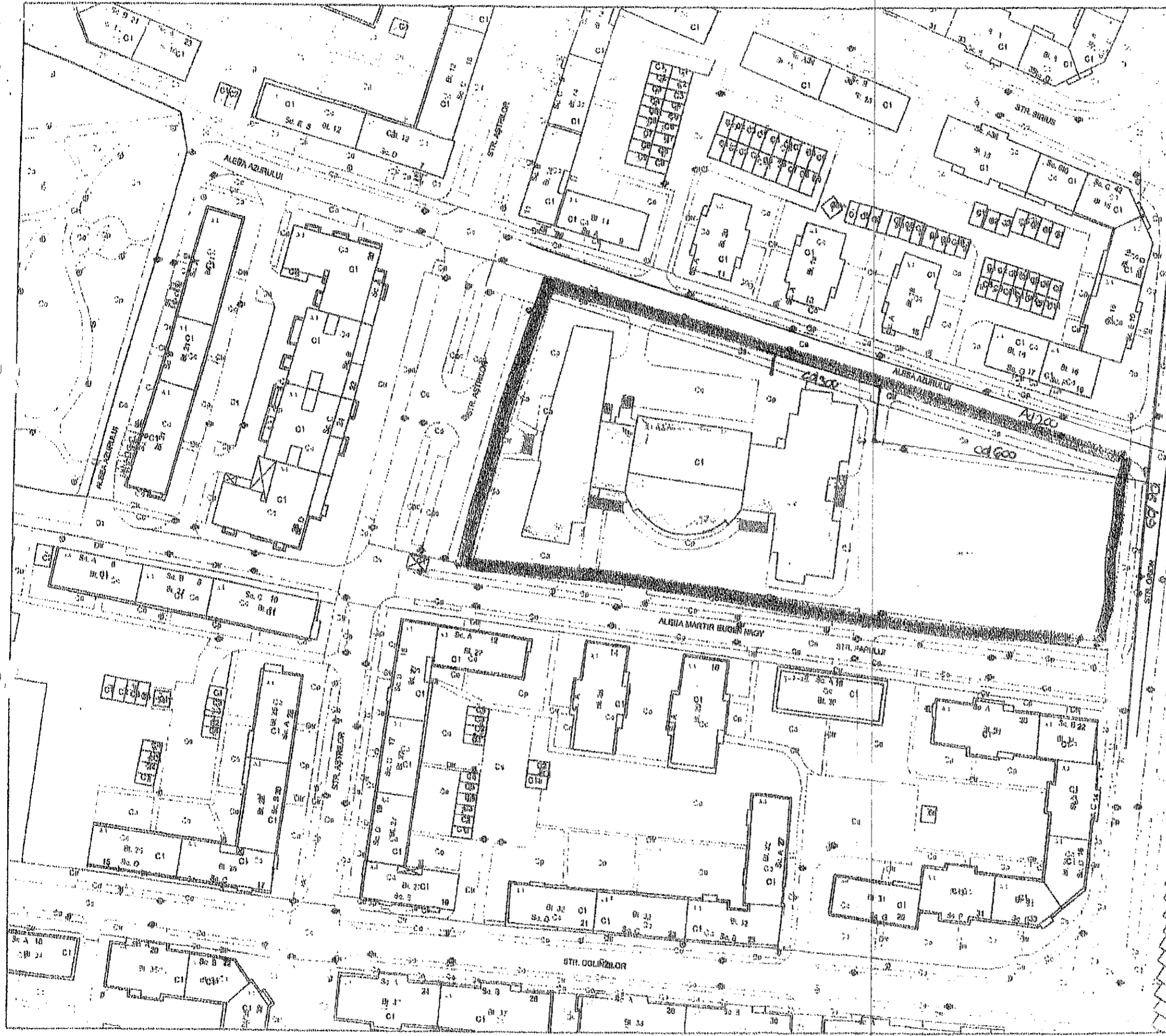


ȘEF SERV. TEHNIC
Ing. Mircea Gheorghiu

ÎNTOCMIT
Ing. Roxana Moraru

P/L- 01.01.06





PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
 Serviciul Banca de Date Urbane
 Extras din planul de bază al municipiului
 ca referință pentru lucrări în continuare
 scara 1: 500
 Data: 13.05.14

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
 VIZAT ȘIEF RESURSE URBANE
 ANEXA LA AVIZ UNIC
 75 din 4.11.14

Serviciul Banca de Date Urbane
 ANEXA
 ALBIA AZURULUI
 Nr. 4026 din 13.05.14
 Arhitect Șef

Cat

JUDEȚUL TIMIȘ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
 TIMIȘOARA
 ANEXA
 LA
 CERTIFICATUL DE URBANISIM
 Nr. 7.1 din 04.10.2014
 Arhitect Șef

Cat

AGU TIM SA
 Serviciul Tehnic
 Avizul favorabil prin adresă
 Nr. 75 din 27.1.2016



Echipa Acces la Retea Gaz Timisoara
Nr. Înregistrare 452/ 03.02.2016

CĂTRE,
PMT-Biroul Scolii-Spitale
Str.C.D.Loga, nr. 1
Localitatea Timisoara, jud. Timis

E.ON Distribuție România SA

Departament Acces la
Retea Gaz
Independenței 26-28
300207 Timișoara
www.eon-distributie-
romania.ro

Referitor la solicitarea dumneavoastră, înregistrată cu nr. 632, privind
emiterea avizului de amplasament pentru lucrarea:

Draghici Nicolae Minei
T +40-753-09 37 31

minel.draghici@eon-
romania.ro

**„Modernizare terase circulabile existente, montare termosistemla fatade si
extindere pe orizontala cu corpuri constructie Dsi E in regim P+2E+E
retras(mansarda) la Scoala Generala, nr. 30”**
Localitatea Timisoara, str.Astrilor, nr. 13, judet Timis

Abreviere:

vă comunicăm că, în urma analizării documentației depuse, se emite:

AVIZ FAVORABIL

**Cu îndeplinirea obligatorie, de către beneficiar, a condițiilor de
mai-jos:**

A. Condiții tehnice:

1. Prin lucrarea de reabilitare termica, conducta de gaz pozata in prezent
aparent pe bloc, nu va fi inglobata in elementele de constructie.
2. Se va respecta articolul 8.16 din Normele tehnice pentru proiectarea,
executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale,
aprobat cu **Ordin președinte ANRE nr.5/2009 și publicate în
Monitorul Oficial al României, partea I, nr. 255 bis/16.04.2009,**
respectiv **”Pentru evacuarea infiltrațiilor și scăpărilor de gaze care
se pot acumula în casa scărilor clădirilor etajate, fără suprafețe
vitrate, se prevede la partea superioară a acestora, în acoperișul
clădirii, un orificiu cu diametrul de 150-200 mm, prevăzut cu un
tub racordat la deflector”.**
Se vor respecta, cf. Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și
exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate cu
**Ordin președinte ANRE nr.5/2009 și publicate în Monitorul Oficial
al României, partea I, nr. 255 bis/16.04.2009, următoarele articole:**
**8.10. La încăperile, independent de volumul lor, în care se
instalează aparate cu flacăra liberă, se prevăd canale sau grile de
ventilare pentru evacuarea gazelor de ardere, dimensionate și**

Președintele Consiliului de
Administrație
Frank Hajdinjak

Directori Generali
Torsten Röglin DG
Carmen Teona Oltean (adj.)
Simona Mihaela Ciocan Covaliu
(adj.)
Petre Radu (adj.)
Sediul Central: Târgu Mureș
CUI: 10976687
Atribut fiscal: RO
J26/326/08.06.2000

Banca BRD Târgu Mureș
IBAN:
RO11BRDE2705V27540412700
Capital Social Subscris și Vărsat:
282.441.755 RON

Sediul Regiunea Vest: Timisoara
CUI: 19234568
Atribut fiscal: RO
J35/3753/24.11.2006

executate în conformitate cu standardele și prescripțiile tehnice în vigoare.

8.11. Pentru bucătăriile din construcțiile existente, construite fără canale de ventilare sau a căror canale de ventilație au fost desființate, în care sunt instalate aparate cu flacără liberă, se admite practicarea în peretele exterior sau în tocul ferestrei, la partea superioară a încăperii, a unui gol (grilă de ventilare), pentru evacuarea gazelor de ardere.

8.12. Canalele sau grilele de ventilare pentru evacuarea gazelor de ardere:

a). se racordează la partea superioară a încăperilor, cât mai aproape de plafon;

b). nu se prevăd cu dispozitive de închidere sau reglaj.

8.13. Evacuarea gazelor de ardere din bucătării și officii se face prin tiraj natural organizat sau mecanic, utilizându-se:

a). canale individuale;

b). canale colectoare;

c). hote cu evacuarea gazelor de ardere în exterior.

Se va ține cont de cele de mai sus și pentru apartamentele de la etajele inferioare, la care e posibil să se obtureze canalul de ventilație din bucătării, existent din construcția imobilului. În acest caz se va respecta art. 18.1 de mai sus.

B. Condiții generale:

1. Va suporta cheltuielile aferente realizării lucrărilor de la punctul A.

2. Având în vedere că rețelele de distribuție au fost trasate orientativ pe planul de situație anexat, înainte de începerea lucrărilor se va solicita în scris participarea unui reprezentant al E.ON Distribuție România la predarea de amplasament și asistență tehnică ori de câte ori este nevoie pe perioada derulării lucrărilor, din partea E.ON Distribuție România-Centru Exploatare Timișoara.

Adâncimea de pozare a rețelelor subterane trasate este cuprinsă între 0,5-0,9 m.

3. În cazul în care s-a produs o deteriorare a rețelei de gaz, astfel încât, au apărut scurgeri de gaz, se va anunța imediat Dispeceratul de Urgență E.ON Distribuție România, la telefon: **0800-800.928** și **0265-200.928**, și vor fi luate, totodată, primele măsuri, pentru a împiedica producerea unui eveniment (incendiu, explozie), până la sosirea echipei de intervenție.

Dacă prin săpătură a fost afectată izolația rețelei de gaz (atingere izolație, rupere izolație, rupere fir trasor, rupere bandă avertizoare etc.),

respectiv rețeaua de gaz- prin atingere, lovire sau orice altă acțiune mecanică, se va opri imediat lucrarea și se va solicita prezența reprezentantului E.ON Distribuție România, pentru remedierea defecțiunii provocate și/sau constatate.

Deteriorarea izolației atrage după sine corodarea materialului tubular și apariția defectelor de coroziune, greu de depistat, care pot avea urmări grave (explozii): în cazul în care se produce un asemenea eveniment, având ca și cauză deteriorarea izolației în timpul execuției lucrării avizate de către E.ON Distribuție România, izolație care n-a fost refacută, datorită faptului că executantul nu a anunțat reprezentantul E.ON Distribuție România, beneficiarul avizului va fi direct responsabil de producerea evenimentului.

În cazul avarierii sau deteriorării conductelor și instalațiilor aflate în exploatarea E.ON Distribuție România – Centru Exploatare Timișoara, beneficiarul va suporta contravaloarea pagubelor produse, inclusiv cea a pierderilor de gaze naturale și de restabilire a funcționalității elementelor afectate.

4. Săpătura din zona de protecție a rețelelor de gaze naturale, așa cum este aceasta definită de legislația în vigoare, se va realiza **în mod obligatoriu, manual**, pentru a nu afecta izolația, materialul tubular, sau alte elemente de construcție a rețelei de gaz (fir trasor, bandă avertizoare etc).

5. În mod obligatoriu, rețelele de gaze naturale - a căror acoperire e afectată de lucrarea de construcție, vor fi așezate, respectiv acoperite cu un strat de nisip de granulație 0,3-0,8 mm, cu grosimea de minimum 10 cm, de la generatoarea inferioară și superioară a conductei și pe o lățime de 20 cm, de la generatoarele exterioare ale conductei.

6. În zona de protecție a rețelelor de gaze naturale, așa cum este aceasta definită de legislația în vigoare, compactarea se va realiza obligatoriu manual, astfel încât să nu se deterioreze rețelele de gaz, pe o înălțime de minim 30 cm (inclusiv stratul de nisip), măsurată de la generatoarea superioară a conductei.

7. În cazul în care lucrarea de construcții afectează răsuflătorile și/sau căminele, atunci acestea vor fi reamplasate obligatoriu pe poziția inițială. Se impune, deasemenea, reamplasarea capacelor de răsuflători, a capacelor de cămine, a tijelor de acționare etc.

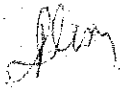
8. Cu minimum 5 zile înainte de recepția la terminarea lucrărilor, se va informa în scris E.ON Distribuție România, Centru Exploatare Timișoara asupra datei la care e programată recepția.

9. Prezentul aviz este valabil până la data de **03.02.2017** (12 luni), cu posibilitatea prelungirii acestuia pe perioada de valabilitate a certificatului de urbanism. Prelungirea avizului se va solicita cu minim 15 zile înainte de expirarea avizului inițial.

În cazul nerespectării condițiilor impuse mai sus, avizul își pierde valabilitatea.

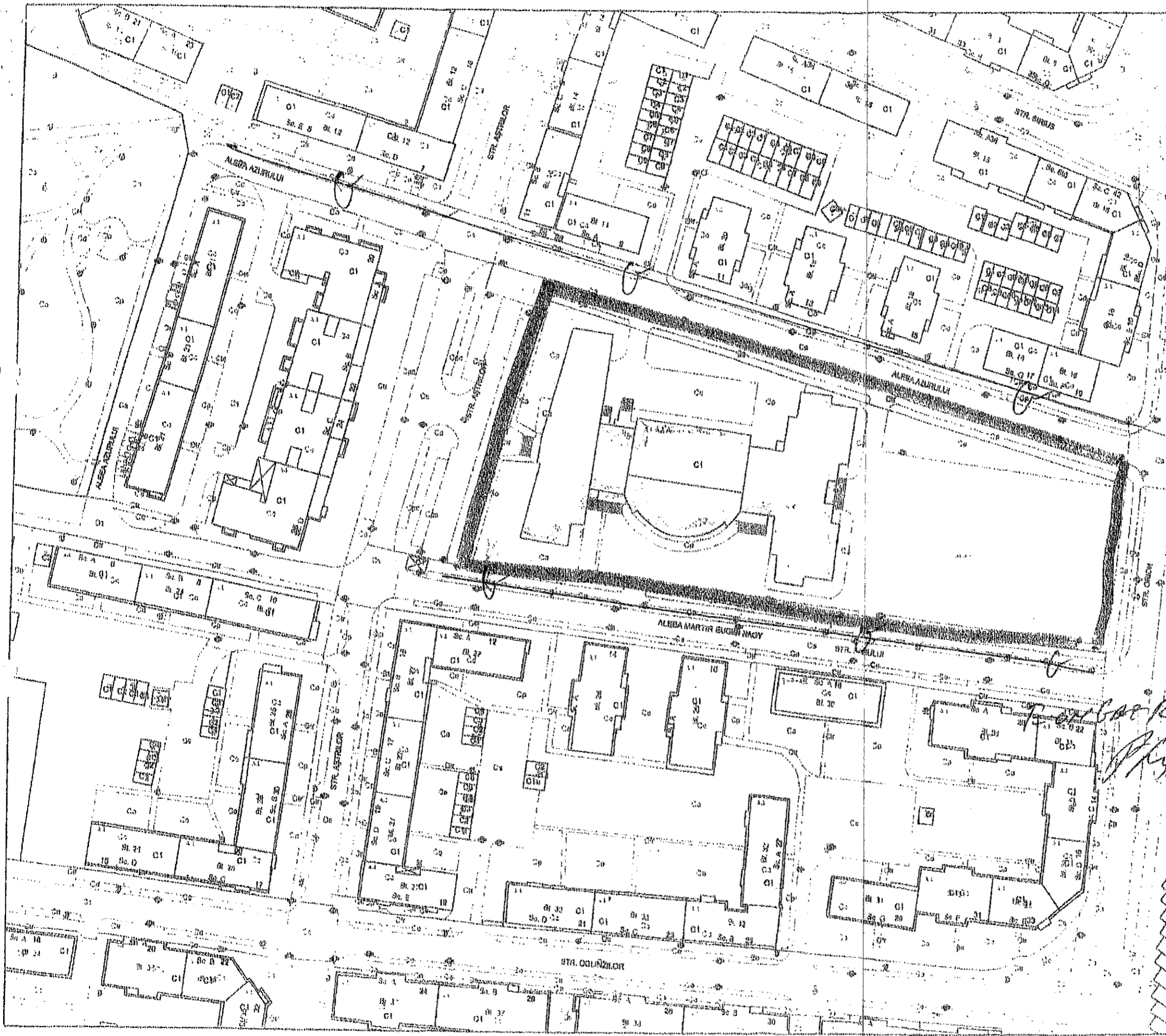
Cu respect

Ileana Rădescu
Coordonator Acces la
Rețea Timișoara



Minel Draghici
Responsabil
Acces la Rețea Gaz





PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA ©
 Serviciul Banca de Date Urbane
 Extras din planul de bază al municipiului
 ca referință pentru lucrări în continuare
 scara 1: 500
 Data: 09.05.14

MUNICIPIUL TIMIȘOARA
 CALITATE ÎN CONSTRUCȚII
 ÎNTR-UN MEDIU SUSTENABIL
 SERVICIUL DE ÎNCHIRIARE
 4/2016

JUDEȚUL TIMIȘ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
 TIMIȘOARA
 ANEXA
 C.A. 1402
 13 OCT 2014
 Arhitect Șef
Cal

JUDEȚUL TIMIȘ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
 TIMIȘOARA
 ANEXA
 C.A. 1402
 04 IUN 2014
 Arhitect Șef

Proiectant: Piana
Phy

Distribuție: Proiectant S.C.
 Proiectant: Piana
 Data: 03.02.2016

Valabilitatea avizului este valabilă până la data din
 Data:
 Nume și prenume, semnătură

Nr. înregistrare: **41 / 26.01.2016**

Spre știință: **UO MT/JT Timișoara Municipal**

Către:

Municipiul Timișoara
strada C.D.Loga, nr. 1, localitatea Timișoara, județul Timis

Referitor la cererea de aviz de amplasament înregistrată cu nr. **UR2016-000632/41 / 26.01.2016** pentru obiectivul **A.U.- Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe orizontala cu corpuri constructie D si E in regim P+2E+Eretras (mansarda) la Scoala Gen.30** de la adresa: **strada Astrilor, nr. 13, localitatea Timișoara, județul Timis**

În urma analizării documentației pentru amplasamentul obiectivului menționat se emite:

AVIZ DE AMPLASAMENT FAVORABIL Nr. 41 / 26.01.2016
cu următoarele condiții:

- * Utilizarea amplasamentului propus, pentru obiectivul dumneavoastră , se poate face cu respectare următoarelor condiții: **Inainte de inceperea lucrarii se va solicita delegat din partea UO MT/JT Timisoara din cadrul SC Enel Distribuție Banat SA se vor efectua sondaje pentru determinarea exacta a traseului cablurilor electrice existente si se va respecta distanta de 0,6m fata de acestea, in care este interzisa executarea oricarei constructii sau amenajari.**
- * Executarea lucrărilor de săpături din zona traseelor de cablu se vor face numai manual, cu asistență tehnică suplimentară din partea **Zona MT/JT Timișoara** cu respectarea normelor de protecția muncii specifice. În caz contrar solicitantul, respectiv executantul va suporta consecințele pentru orice deteriorare a instalațiilor electrice existente și consecințele ce decurg din nealimentarea cu energie electrică a consumatorilor existenți precum și răspunderea în cazul accidentelor de natură electrică sau de altă natură
- * Traseele rețelelor electrice din planșa anexată sunt figurate informativ. Pe bază de comandă dată de solicitant(executant) **Zona MT/JT Timișoara** asigură asistență tehnică suplimentară
- * Distanțele minime și măsurile de protecție vor fi respectate pe tot parcursul execuției lucrărilor;
- * În zonele de protecție ale LEA nu se vor depozita materiale, pământ rezultat din săpături, echipamente, etc. care ar putea sa micșoreze gabaritele. Utilajle vor respecta distanțele minime prescrise față de elementele rețelelor electrice aflate sub tensiune și se va lucra cu utilaje cu gabarit redus in aceste zone.
- * Executanții sunt obligați sa instruiască personalul asupra pericolelor pe care le prezintă execuția lucrărilor in apropierea instalațiilor electrice aflate sub tensiune și asupra

consecințelor pe care le poate avea deteriorarea acestora. Pagubele provocate instalațiilor electrice și daunele provocate consumatorilor ca urmare a deteriorării instalațiilor vor fi suportate integral de cei ce se fac vinovați de nerespectarea condițiilor din prezentul aviz. Executanții sunt direct răspunzători de producerea oricăror accidente tehnice și de muncă.

- * **Avizul de amplasament nu constituie aviz tehnic de racordare.** Pentru alimentarea cu energie electrică a obiectivului sau, dacă obiectivul există și se dezvoltă (cu creșterea puterii față de cea aprobată inițial), veți solicita la **Zona MT/JT Timisoara** aviz tehnic de racordare

Informații privind alimentarea cu energie electrică:

1. În zona de apariție a noului obiectiv există rețea electrică de distribuție: **DA**
2. Noul obiectiv poate fi racordat la rețeaua existentă: **DA**

Informațiile de la punctul 1. și 2. sunt orientative. Soluția de alimentare cu energie electrică se va definitiva în cadrul Fișei de Soluție sau Studiului de Soluție, în cazul în care sunt necesare lucrări în 110kV, MT sau extindere de rețele de JT.

La depunerea documentației în vederea obținerii autorizației de construire a obiectivului, proiectantul general va menționa solicitarea obținerii sau nu a autorizației de construire pentru instalația de alimentare cu energie electrică.

- * În cazul în care în zonă mai sunt și alte instalații electrice care nu aparțin SC ENEL DISTRIBUȚIE Banat SA , solicitantul va obține obligatoriu avizul de amplasament și de la proprietarul acelor instalații electrice (TRANSELECTRICA, HIDROELECTRICA, TERMOELECTRICA ,alți deținători de instalații, după caz).
- * Tariful de emitere a avizului de amplasament, în valoare de lei s-a achitat cu chitanța nr. /
- * Prezentul aviz e valabil până la data de: **26.01.2017**
- * Prezentul aviz își pierde valabilitatea în cazul nerespectării planului de amplasament al obiectivului.
- * Se anexează un plan de situație vizat de **Zona MT/JT Timisoara**.

Redactat în 2(două) exemplare, din care unul pentru solicitant.

Inginer Șef **Zona MT/JT Timisoara**

Ing. Adrian Pop

Verificat

Ing. Ștefan LIBOTEAN

Intocmit

Ing. Adina CĂLINA

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA ©
 Serviciul Banca de Date Urbane
 Extras din planul de bază al municipiului
 ca referință pentru lucrări în continuare
 scara 1: 500
 Data: 09.05.14

TIMIȘOARA
 ÎNREGISTRARE
 457/216

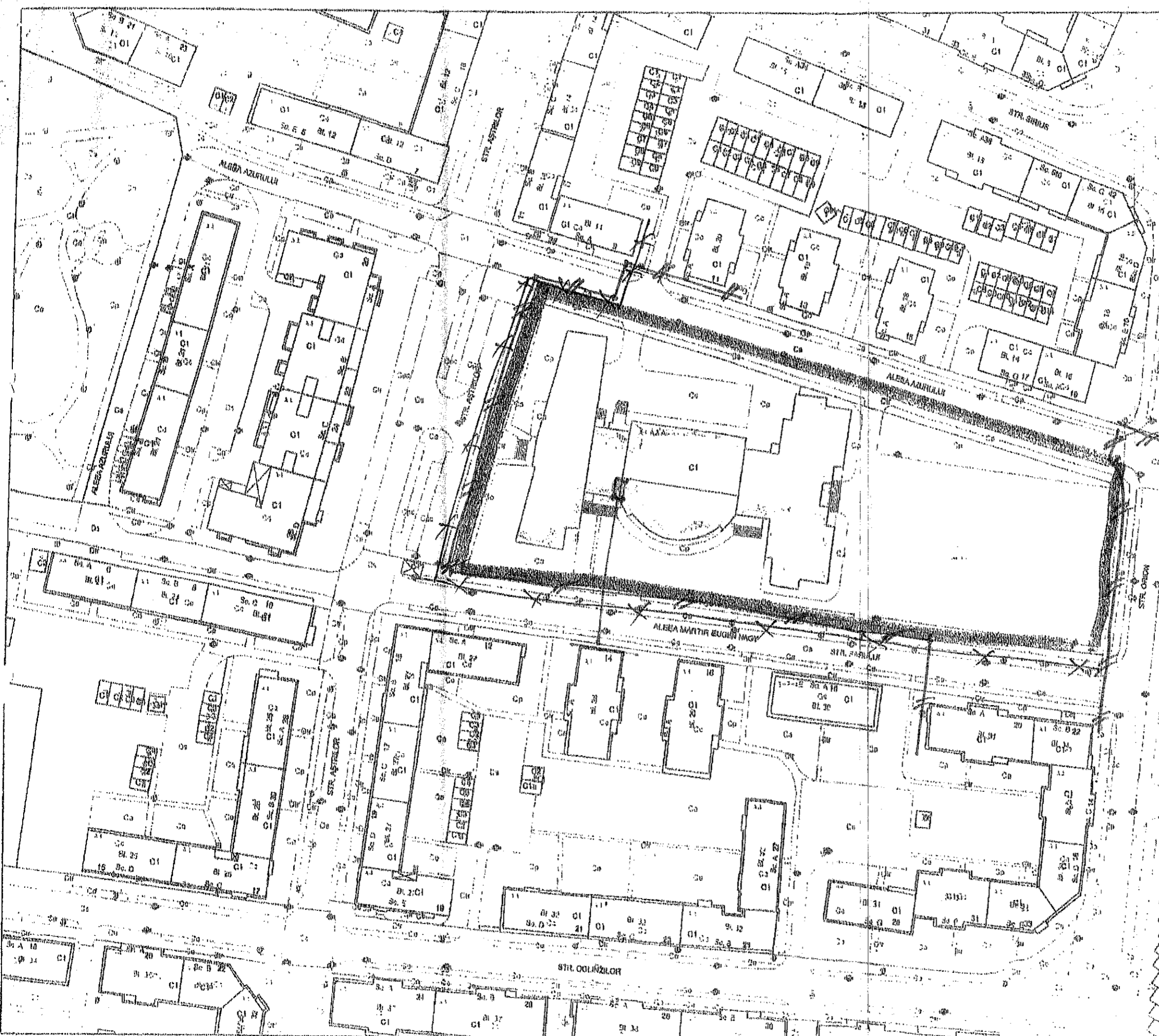
JUDEȚUL TIMIȘ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
 TIMIȘOARA
 ANEXA
 C.A. 2026
 13 OCT 2014
 Arhitect Șef

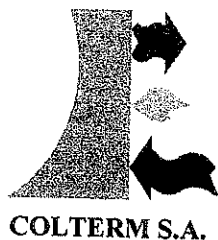
Cato

JUDEȚUL TIMIȘ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
 TIMIȘOARA
 ANEXA
 LA
 CERTIFICATUL DE URBANISM
 NR. 24/0 din 04.10.2014
 Arhitect Șef

BANAT-
 CATEL DE DEBETABILITATE
 Desigur ca este un expertizat
 de catre un expertizat
 pentru a se stabili
 valoarea de achiziție
 a terenului în discuție
 2016

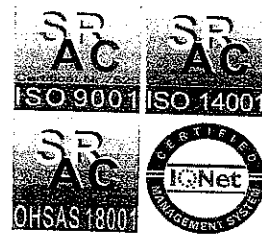
S.C. Emul Distribuție Serv S.A. 437
 Unitatea Operativă BTAT Timișoara
 Zona BTAT TIMIȘOARA 1





**COMPANIA LOCALA DE TERMIFICARE
COLTERM S.A.**

J35/185/2004; R 16063013 ;
cont: B.C.R. RO77RNCB0249009865630001
Str. Episcop Joseph Lonovici nr. 4, cod 300092, Timișoara;
e-mail: office@colterm.ro
Tel. 0040-256-435724; 434614; Fax: 0040-256-431616;



Data eliberării: 22.01.2016

Către,

PRIMARIA MUNICIPIUL TIMISOARA

Urmare a cererii dvs. nr. 632/20.01.2016/COLTERM SA referitoare la obținerea avizului nostru pentru: **modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe orizontala cu corpuri constructie D si E in regim P+2E+Er** de la adresa **str. Astrilor nr. 13-Scoala Generala nr. 30**, vă înaintăm alăturat :

AVIZ FAVORABIL CU CONDITII

pentru amplasamentul propus, având figurate pe planul de situație anexat traseele rețelelor termice aflate în evidența noastră, cu următoarele precizări:

1. Traseele indicate pe planurile de situație au adâncimea orientativă între 0,4-1,5m , adâncimea exactă a acestora determinându-se prin sondaje în cazurile în care se consideră necesar.
2. Este obligatorie respectarea distanțelor minime față de gospodăria subterană precum și a măsurilor de protejare stabilite de legislația de specialitate și normele în vigoare.
3. **La predarea amplasamentului în vederea executării lucrărilor proiectate vor fi convocați și delegații societății noastre.**
4. **Se vor respecta următoarele condiții suplimentare:**

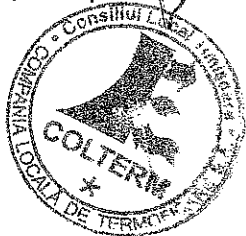
Avizul de principiu este valabil cu conditia respectarii prevederilor SR 8591/97 si cu neafectarea rețelei termice.

Nerespectarea acestor condiții atrage după sine anularea avizului.

PREZENTA NU ȚINE LOC DE AUTORIZAȚIE DE CONSTRUCȚIE ȘI ARE VALABILITATE 12 LUNI DE LA DATA EMITERII, CU POSIBILITATEA PRELUNGIRII VALABILITĂȚII AVIZULUI CU ÎNCA 12 LUNI, IN PERIOADA DE VALABILITATE A ACESTUIA.

Taxa avizului este: 00,00 lei

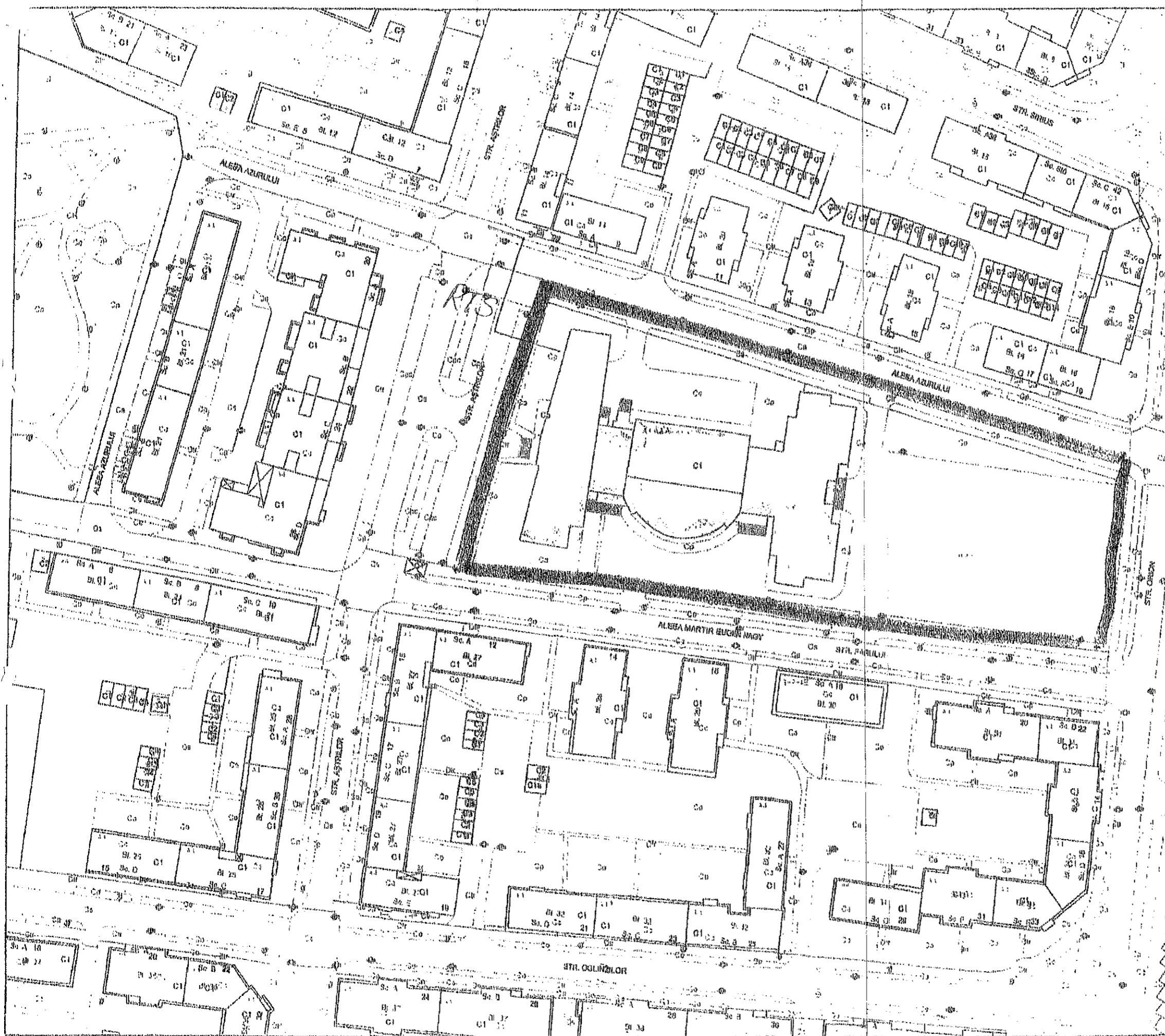
DIRECTOR TEHNIC-DEZVOLTARE
Ing. Serpe Emil



ȘEF DEPART. INV-MENTENANȚĂ
Ing. Andra Sergiu

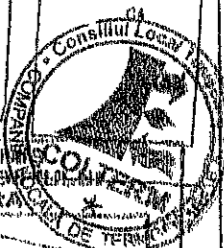
Intocmit :
Sing. Batinas Melania

cod FPO-16-02

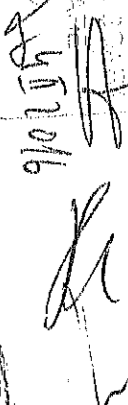


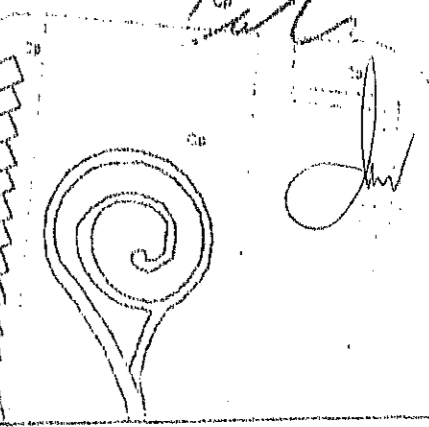
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA ©
 Serviciul Banca de Date Urbane
 Extras din planul de bază al municipiului
 ca referință pentru lucrări în continuare
 scara 1: 500
 Data: 1905/14

632
 Calterm SA
 Anul e valabil cu cond
 meafectarii retelei timiso
 tara aut 00,00

4026
 13.06.2008
 Architect Șaf


JUDEȚUL TIMIȘ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
 TIMIȘOARA
 ANEXA
 L.8
 CERTIFICATUL DE URBANISM
 Nr. 1.02 din 04 JUN 2008
 Architect Șaf

VIZAT ȘPRE NECHINĂRI
 ANEXA LA PLANUL DE BAZĂ
 14/10/06




Nr. înregistrare: **43 / 26.01.2016**

Spre știință: **UO MT/JT Timisoara Municipal**

Către:

Municipiul Timisoara

strada C.D.Loga, nr. 1, localitatea Timisoara, judetul Timis

Referitor la cererea de aviz de amplasament înregistrată cu nr. **UR2016-000661/43 / 26.01.2016** pentru obiectivul **Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe orizontia cu corpuri constructie D si E in regim P+2E+Erestras la Scoala Gen.30** de la adresa: **strada Astrilor, nr. 13, localitatea Timisoara, judetul Timis**

În urma analizării documentației pentru amplasamentul obiectivului menționat se emite:

AVIZ DE AMPLASAMENT FAVORABIL Nr. 43 / 26.01.2016

cu următoarele condiții:

- * Utilizarea amplasamentului propus, pentru obiectivul dumneavoastră , se poate face cu respectare următoarelor condiții: **Inainte de inceperea lucrarii se va solicita delegat din partea UO MT/JT Timisoara din cadrul SC Enel Distribuție Banat SA se vor efectua sondaje pentru determinarea exacta a traseului cablurilor electrice existente si se va respecta distanta de 0,6m fata de acestea, in care este interzisa executarea oricarei constructii sau amenajari.**
- * Executarea lucrărilor de săpături din zonă traseelor de cablu se vor face numai manual, cu asistență tehnică suplimentară din partea **Zona MT/JT Timisoara** cu respectarea normelor de protecția muncii specifice. În caz contrar solicitantul, respectiv executantul va suporta consecințele pentru orice deteriorare a instalațiilor electrice existente și consecințele ce decurg din nealimentarea cu energie electrică a consumatorilor existenți precum și răspunderea în cazul accidentelor de natură electrică sau de altă natură
- * Traseele rețelelor electrice din planșa anexată sunt figurate informativ. Pe bază de comandă dată de solicitant(executant) **Zona MT/JT Timisoara** asigură asistență tehnică suplimentară
- * Distanțele minime și măsurile de protecție vor fi respectate pe tot parcursul execuției lucrărilor;
- * În zonele de protecție ale LEA nu se vor depozita materiale, pământ rezultat din săpături, echipamente, etc. care ar putea sa micșoreze gabaritele. Utilajle vor respecta distanțele minime prescrise față de elementele rețelelor electrice aflate sub tensiune și se va lucra cu utilaje cu gabarit redus in aceste zone.
- * Executanții sunt obligați sa instruiască personalul asupra pericolelor pe care le prezintă execuția lucrărilor in apropierea instalațiilor electrice aflate sub tensiune și asupra

consecințelor pe care le poate avea deteriorarea acestora. Pagubele provocate instalațiilor electrice și daunele provocate consumatorilor ca urmare a deteriorării instalațiilor vor fi suportate integral de cei ce se fac vinovați de nerespectarea condițiilor din prezentul aviz. Executanții sunt direct răspunzători de producerea oricăror accidente tehnice și de muncă.

- * **Avizul de amplasament nu constituie aviz tehnic de racordare.** Pentru alimentarea cu energie electrică a obiectivului sau, dacă obiectivul există și se dezvoltă (cu creșterea puterii față de cea aprobată inițial), veți solicita la **Zona MT/JT Timisoara** aviz tehnic de racordare

Informații privind alimentarea cu energie electrică:

1. În zona de apariție a noului obiectiv există rețea electrică de distribuție: **DA**
2. Noul obiectiv poate fi racordat la rețeaua existentă: **DA**

Informațiile de la punctul 1. și 2. sunt orientative. Soluția de alimentare cu energie electrică se va definitiva în cadrul Fișei de Soluție sau Studiului de Soluție, în cazul în care sunt necesare lucrări în 110kV, MT sau extindere de rețele de JT.

La depunerea documentației în vederea obținerii autorizației de construire a obiectivului, proiectantul general va menționa solicitarea obținerii sau nu a autorizației de construire pentru instalația de alimentare cu energie electrică.

- * În cazul în care în zonă mai sunt și alte instalații electrice care nu aparțin SC ENEL DISTRIBUȚIE Banat SA, solicitantul va obține obligatoriu avizul de amplasament și de la proprietarul acelor instalații electrice (TRANSELECTRICA, HIDROELECTRICA, TERMOELECTRICA, alți deținători de instalații, după caz).

- * Tariful de emitere a avizului de amplasament, în valoare de lei s-a achitat cu chitanța nr. /

- * Prezentul aviz e valabil până la data de: **26.01.2017**

- * Prezentul aviz își pierde valabilitatea în cazul nerespectării planului de amplasament al obiectivului.

- * Se anexează un plan de situație vizat de **Zona MT/JT Timisoara**.

Redactat în 2(două) exemplare, din care unul pentru solicitant.

Inginer Șef Zona MT/JT Timisoara

Ing. Adrian Pop

Verificat

Ing. Ștefan LIBOTEAN

Intocmit

Ing. Adina CĂLINA

(1)

SC ENEL DISTRIBUTIE Banat SA

UTR TIMISOARA

(DENUMIRE PROIECTANT)

FIȘA TEHNICĂ

în vederea emiterii Acordului Unic

Aviz pentru amplasament pentru

Modernizare toate circulațiile existente, montaj utilitate urbană la fațada și acțiunea pe utilitate urbană

1. DATE DE IDENTIFICARE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII

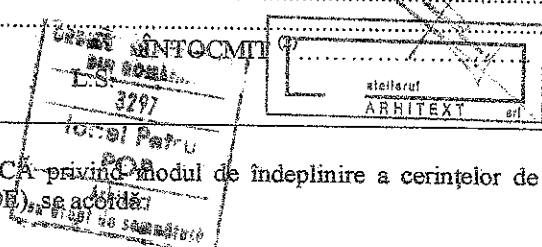
- 1. Denumire ⁽¹⁾ *IM 219/111 PIZEE RETAS (Luanțada) la SC Generala nr. 30*
- 2. Amplasament ⁽¹⁾ *Str. ASTRILOR NR 13, TIMISOARA*
- 3. Beneficiar ⁽¹⁾ *PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMISOARA*
- 4. Proiect ⁽¹⁾ nr. *167/2015* elaborator ⁽¹⁾ *ATELIERUL ARHITECT*

2. CARACTERISTICILE TEHNICE SPECIFICE ALE INVESTIȚIEI⁽¹⁾

- 2.1. Amplasament⁽¹⁾:
- 2.2. Bransament/Racord⁽¹⁾:
- 2.3. Caracteristicile tehnice care trebuie asigurate prin Proiect⁽¹⁾

3. MODUL DE ÎNDEPLINIRE A CERINTELOR AVIZATORULUI⁽¹⁾

4. MODUL DE ÎNDEPLINIRE A CONDIȚIILOR ȘI RESTRICȚIILOR IMPUSE⁽¹⁾



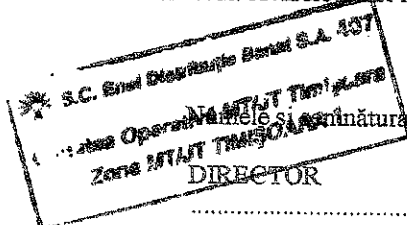
5. Văzând specificările prezentate în FIȘA TEHNICĂ privind modul de îndeplinire a cerințelor de avizare, precum și documentația depusă pentru autorizare (PAC/PAD/POE), se acordă:

AVIZ FAVORABIL

În vederea emiterii Acordului unic *fără*/cu următoarele condiții⁽²⁾ *conferință AA 43/26.09.16.*

Pentru toate categoriile de construcții alimentare cu energie electrică nu este un serviciu public de gospodărie comunală și deci prezenta FIȘĂ TEHNICĂ nu ține loc de AVIZ TEHNIC DE RACORDARE. În acest sens, solicitantul se va adresa la UTR cu o cerere separată pentru alimentarea cu energie electrică a obiectivului propus (conf. HGR 90/2008). Avizul este valabil 12 luni de la data emiterii cu posibilitatea de prelungire pe durata de valabilitate a Certificatului de Urbanism cu condiția de a nu se schimba elementele care au stat la baza emiterii lui. Avizele UTR la care nu s-au respectat sau nu s-au realizat condițiile impuse prin avizare sunt nule.

Data 26.09.2016

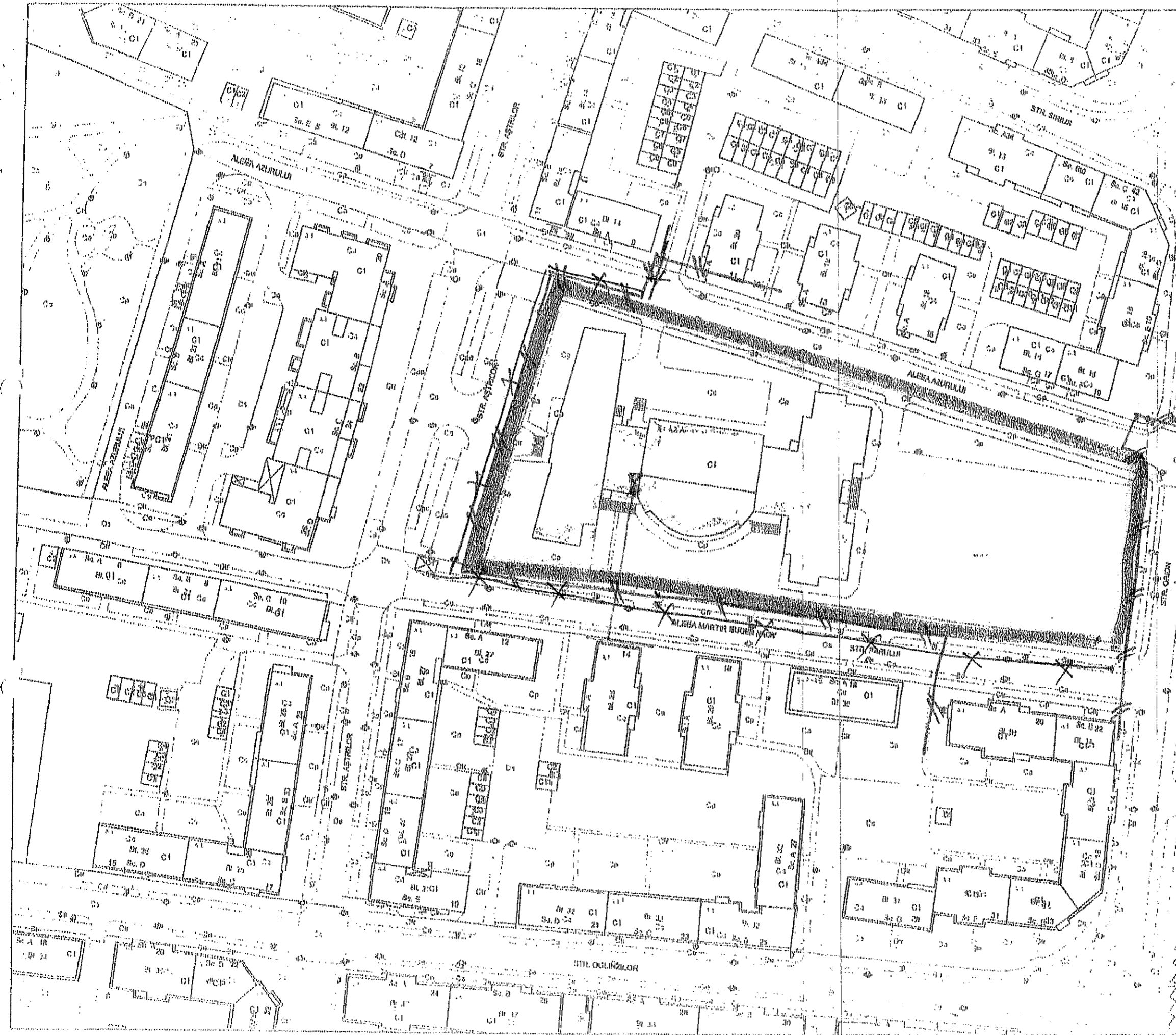


Șef comp **LIBOTEAN IOAN ȘTEFAN**

Întocmit **CĂLINA ADINA**

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
Serviciul Banca de Date Urbane
Extras din planul de bază al municipiului
ca referință pentru lucrări în continuare
scara 1: 500

Data: 09.05.14



JUDEȚUL TIMIȘ
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
TIMIȘOARA
ANEXA
CERTIFICATUL DE URBANISM
Nr. 21026/13.05.2014
Arhitect Ștef

JUDEȚUL TIMIȘ
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
TIMIȘOARA
ANEXA
CERTIFICATUL DE URBANISM
Nr. 21026/13.05.2014
Arhitect Ștef

Handwritten notes:
ANEXA NR. 21026/13.05.2014
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
ANEXA
CERTIFICATUL DE URBANISM
Nr. 21026/13.05.2014
Arhitect Ștef

S.C. Enni Planing & Build S.A. 407
Unitatea Operativă BTJ/T Timișoara
Zona RATAS Timișoara I

SERVICIUL TEHNIC

Nr.1782/DT - ST/29.01.2016

29.01.2016 - 000660

Către:

**PRIMARIA MUNICIPIULUI TIMISOARA
BIROUL SCOLI-SPITALE,SPORTIVE SI CULTURALE
Loc.Timisoara Str. Astrilor Nr. 13**

La adresa dv.nr.1782 /21.01.2016, va facem cunoscut faptul ca prezentul aviz tehnic poate fi utilizat doar pentru obtinerea A.C. - "Modernizare terase circulabile existente,montare termosistem la fatade si extindere pe orizontala cu corpuri Dsi E in regim P+2E+E retras la Scoala Generala", la imobilul situat în Loc.Timisoara Str. Astrilor Nr. 13, vă comunicăm:

AVIZUL TEHNIC

PRIVIND ASIGURAREA FURNIZĂRII UTILITĂȚILOR DE APĂ ȘI CANAL

Cu respectarea următoarelor condiții:

1. Debitul de apa potabila solicitat in breviarul de calcul va fi asigurat din conducta stradala prin intermediul bransamentului existent;
2. Evacuarea apelor uzate menajere respectiv meteorice a caror indicatori de calitate se incadreaza conform cu normativul NTPA 002 se va face la canalizarea publică prin intermediul racordului de canal existent;
3. Aquatim SA nu are nicio obligație în ceea ce privește buna funcționare a instalațiilor interioare de apă și canal, verificarea și recepția acestora fiind obligația beneficiarului;
4. Valabilitatea prezentului aviz este de un an de la data emiterii.

Condiții speciale:

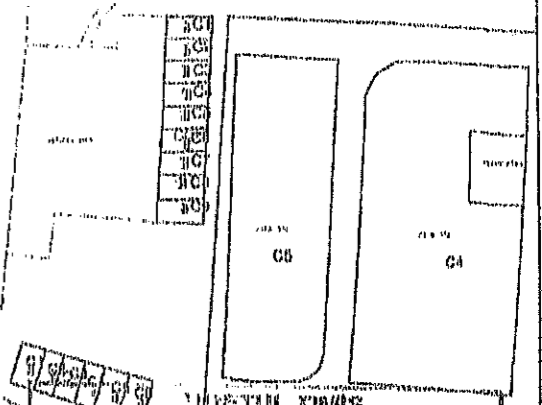
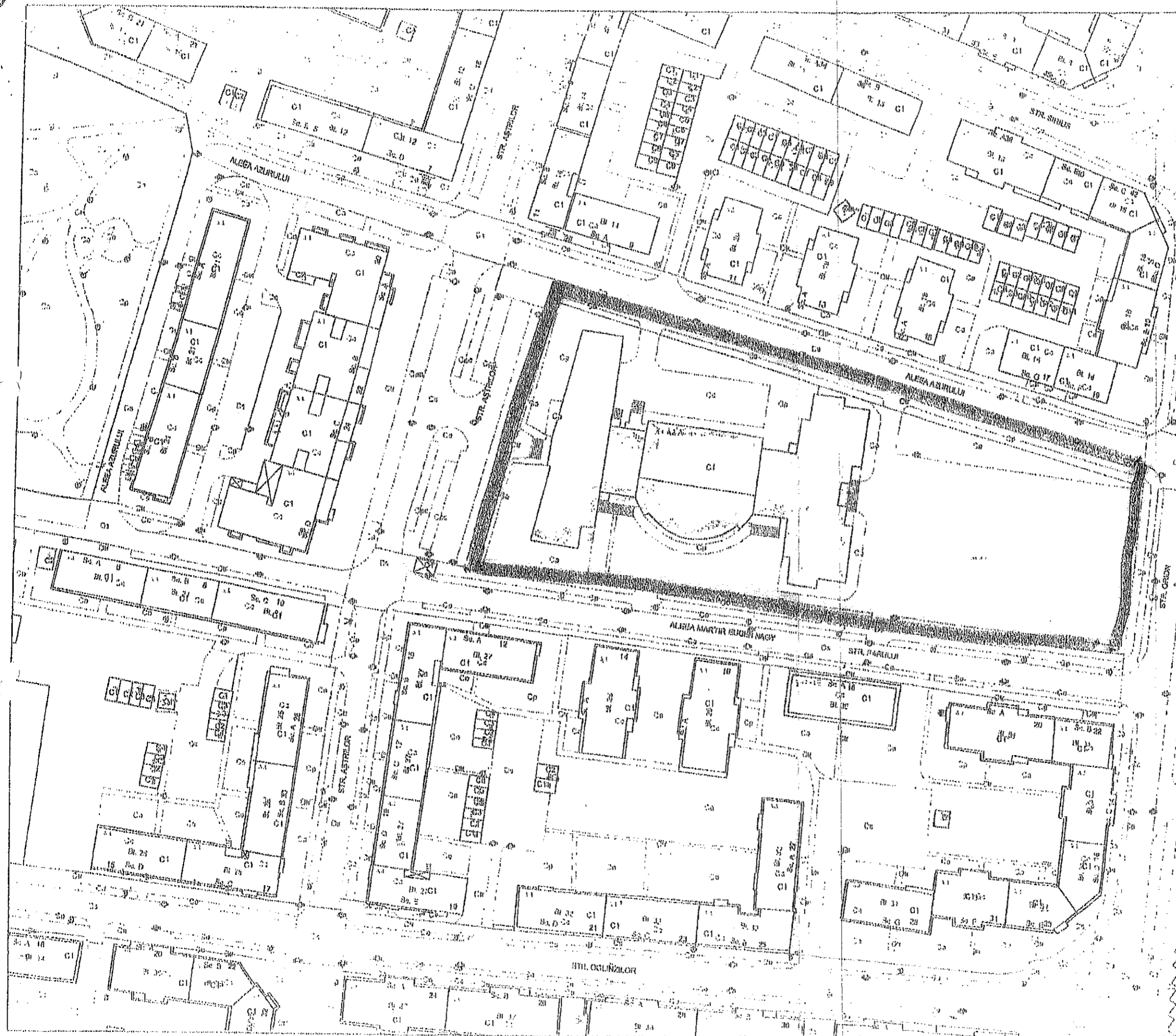
DIRECTOR TEHNIC
ing. Nicolae Ghelsingher

SEF SERV. TEHNIC
ing. Mircea Gheorghiu

ÎNTOCMIT
ing. Alexandru Gaina

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA
Serviciul Banca de Date Urbane
Extras din planul de bază al municipiului
ca referință pentru lucrări în continuare
SCALA 1: 500

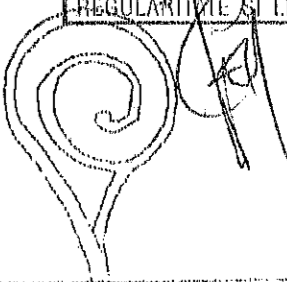
Data: 09.05.14



JUDEȚUL TIMIȘ
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
TIMIȘOARA
ALBIA AZURULUI
1300E-000
ASPHALT ȘI
Căi

JUDEȚUL TIMIȘ
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
TIMIȘOARA
ANEXA
L.O
CERTIFICATUL DE ÎMBRĂȘINĂ
NE 7.10.110 07.10.14
Asphalt Și

AQUATIM
No. 14
VIZĂ PENTRU REALITATE
REGULARITATE ȘI LEGALITATE



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
DEPARTAMENTUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ



INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
"BANAT" AL JUD. TIMIȘ

AVIZ

de securitate la incendiu
nr. 166/16/SU-TM din 09.06.2016

Ca urmare a cererii înregistrate la nr. 3.827.899 din 13.05.2016, adresată de PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA, cu domiciliul/sediul în județul Timiș municipiul/orașul/comuna Timișoara, sectorul / satul _____, str. C.D. Loga nr. 1, bl. _____, sc. _____, et. _____, ap. _____, codul poștal _____, telefon: _____, fax: _____, e-mail _____, în baza prevederilor art. 11, lit. e) din Hotărârea Guvernului nr. 1492/2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale, ale Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr.1739 din 2006 modificată și completată cu Hotărârea nr. 19/2014 pentru aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu, se avizează din punct de vedere al securității la incendiu:

**MODERNIZARE TERASE EXISTENTE, MONTARE TERMOSISTEM
LA FATADE SI EXTINDERE PE ORIZONTALĂ CU CORPURI
CONSTRUCTIE D SI E ÎN REGIM P+2E+Er LA ȘCOALA GENERALĂ
NR. 30 TIMIȘOARA**

Beneficiar: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA

amplasat/amplasată în județul Timiș, municipiul/orașul/comuna Timișoara, sectorul/satul _____, str. Astrilor, nr. 13, bl. _____, sc. _____, et. _____, ap. _____, codul poștal _____, telefon _____, fax _____.

Documentele vizate spre neschimbare fac parte integrantă din prezentul aviz de securitate la incendiu.

Avizul este valabil numai însoțit de documentele vizate spre neschimbare care au stat la baza emiterii acestuia.

Deținătorul avizului are obligația să solicite autorizația de securitate la incendiu după efectuarea recepției la terminarea lucrărilor sau înainte de punerea în funcțiune a construcțiilor ori amenajărilor pentru care s-a obținut prezentul aviz.



INSPECTOR ȘEF
locotenent colonel

[Signature]
LUCIAN VASILE



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

1399/25.02.2016

Către: **MUNICIPIUL TIMISOARA -DIRECTIA TEHNICA**

Referitor la solicitarea dvs. Nr. 167RP/12.01.2016, de emitere a acordului de mediu pentru proiectul „**Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe orizontala cu corpuri constructie D si E in regim P+2E+E retras (mansarda) la Scoala Generala nr. 30**”, propus a fi amplasat in localitatea Timisoara, str. Astrilor, nr. 13, jud Timis, prin prezenta va comunicam faptul ca, intrucat in termenul legal de depunere a observatiilor conform prevederilor Ordinului nr. 135/2010, nu s-au inregistrat observatii sau contestatii din partea publicului, va transmitem decizia etapei de incadrare nr. **Nr. 12/28.01.2016**, devenita finala 25.02.2016, care va sta la baza aprobarii de dezvoltare a proiectului.

DIRECTOR EXECUTIV

Gabriela Mariana LAMBRINO

SEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII

Mihai Danut CEPBHA

Intocmit,
Monica BALLA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. 12/28.01.2016

(finala la data de 25.02.2016)

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL TIMISOARA – DIRECTIA TEHNICA** cu sediul in Timisoara, jud Timis, inregistrata la **APM Timis** sub nr. 167RP/12.01.2016, cu ultimele completari inregistrate la **APM Timis** cu nr. 1699RP/24.02.2016, in baza HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 57/ 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,

Agentia pentru Protectia Mediului Timis decide, ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei de Analiza Tehnica, din data de 27.01.2016, ca proiectul „**Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe orizontala cu corpuri constructie D si E in regim P+2E+E retras (mansarda) la Scoala Generala nr. 30**”, amplasat in Timisoara, str. Astrilor, nr. 13, jud Timis nu se supune evaluarii impactului asupra mediului si nu se supune evaluarii adecvate.

Justificarea prezentei decizii :

I. Motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:

a) proiectul se incadreaza in prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/ 2009, anexa nr. 2.

pct. 10 (b) –proiecte de dezvoltare urbana, inclusiv constructia centrelor comerciale si a parcarilor auto;

a₁) proiectul propus nu intra sub incidenta art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

a₂) Justificarea in raport cu criteriile din anexa nr. 3 a HG 445/2009.

b)Caracteristicile proiectului :

b1) Mărimea proiectului :

Ansamblul construit format din corpurile existente si propuse situat in zona centrala a cartierului Soarelui a fost conceput pentru a corespunde functionalitatii unei scoli gimnaziale cu clase pregatitoare si clasele I-VIII. Suprafata de teren totala este de **13130,26 mp**.

Astfel accesul principal se pastreaza prin corpul A concomitent cu crearea unor accese suplimentare din exterior atat in corpul D cat si in corpul E.

La nivelul parterului doar corpul D este in legatura cu corpul A si corpul B, in paralel cu legatura functionala prin corpul C.

La nivelul etajului 1, corpurile D si E au legaturi functionale cu corpurile A si B, iar la nivelul etajului 2 doar corpul E are partial legatura cu corpul A. Corpul D este articulat cu corpul C, la nivelul parterului si al etajului 1, prin doua pasarele inchise, iar la nivelul etajului 2 se



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

poate trece pe terasa corpului B deasemenea prin intermediul unei pasarele deschise. Pe aceasta terasa se mai poate accede de la etajul 2 al corpului E.

Ansamblul construit va fi prevazut cu terase circulabile dupa cum urmeaza:

La invelitoarea corpurile A, B si C existente avem terase circulabile asupra carora se intervine prin modernizare in sensul realizarii unui noi strat de hidroizolatie orizontala protejat cu o sapa slab armata si vopsea de protectie;

Pentru corpul D si corpul E propuse se prevad invelitori de tipul terasa circulabila hidroizolata si termoizolata corespunzator;

Pe terasele circulabile de la corpurile A, D si E se vor monta panouri solare si panouri fotovoltaice.

Prin proiect se prevede amenajarea peisajera a terasei circulabile corpul B, pe care se poate accede atat din corpul D, cat si din corpul E, cu zone descoperite pentru recreatie, gimnastica si sport cat si o sera pentru laboratorul de biologie.

Prin realizarea lucrarilor propuse vor fi afectati :

-24 copaci ;-7 tufe decorative;-10 arbusti.

In compensare se vor planta :

-48 copaci ;-14 tufe decorative;-20 arbusti.

Se vor realiza:

- 12 – 16 săli de clasă și a cel puțin patru laboratoare cu coridoare, grupuri sanitare, spații anexă și legăturile care se impun cu corpurile de clădire existente;

- amenajarea a două locuri de joacă acoperite și deschise pentru cei peste 700 de elevi ai ciclului gimnazial;

- reducerea substanțială a facturii lunare la energie termică și electrică;

- înlocuirea, aproape în totalitate, a încălzirii apei din bazinul de înot cu ajutorul centralei pe gaz cu folosirea energiei necesare din sursă alternativă de energie;

- eliminarea definitivă a infiltrațiilor de ape pluviale în pereții clădirilor;

- amenajarea a două spații (sere) în vederea desfășurării activității practice la lecțiile de științe respectiv biologie;

- separarea intrării la bazinul de înot de intrarea în sala multifuncțională, aflată la parter, în corpul de clădire C;

- amenajarea sălii de așteptare pentru bazinul de înot precum și redirecționarea intrării în cele două vestiare ale bazinului;

- folosirea sălii multifuncționale exclusiv pentru activități curriculare sau extracurriculare;

Alimentarea cu apa și evacuare apelor uzate menajere se va realiza la rețeaua existentă.

Apa pentru incendiu se va înmagazina într-un rezervor cu $V=225$ mc;

Încalzirea se realizează de la rețeaua municipală și iar bazinul de înot cu o centrală termică pe gaz.

Pe terasele circulabile existente (peste etaj 2 corp A și B) cat și pe terasele circulabile la corpurile D și E nou propuse s-a prevazut amplasarea de panouri solare și panouri fotovoltaice. Astfel apa caldă produsă cu panourile solare va contribui la încălzirea apei din bazinul de înot și la producerea de apă caldă menajeră pentru grupuri sanitare și vestiare.

Panourile solare vor produce apă caldă pentru instalația de încălzire în pardoseală și pentru instalația de ventiloconvectoare prevazute în corpurile D și E (160 buc).

Caracteristicile panourilor fotovoltaice:

- Putere de 250W/ panou;

- nr. panouri 225 buc;

Panourile fotovoltaice vor produce energie electrică utilizată la iluminatul artificial al spațiilor interioare și exterioare din ansamblul construit.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Alimentarea cu apa si evacuare apelor uzate menajere se va realiza la reseaua existenta.

b2) Cumularea cu alte proiecte : - Scoala Generala nr. 30 (corp A,B si C);

b3) Utilizarea resurselor naturale: -

b4) Producția de deșeuri :

- deseurile rezultate din lucrarile de constructie se vor colecta separat;

- deseurile din activitate vor fi preluate de unitati autorizate de specialitate;

- depozitarea deseurilor nevalorificabile se va face numai in locurile indicate de administratia locala;

- deseurile valorificabile (lemn, metal, plastic, etc.) vor fi predate catre unitati specializate autorizate

b5) Emisiile poluante , inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort :

- nivelul de zgomot nu va depasi nivelul prevazut de STAS 10009/88- "Acustica in constructii. Acustica urbana" – limitele admisibile ale nivelului de zgomot;

-apele uzate menajere vor respecta valorile prevazute de normativul NTPA 002 /2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 si modificat prin HG nr. 352/2005, privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate;

- respectarea prevederilor Ord. M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

b6) Riscul de accident, ținându-se seama in special de substanțele si tehnologiile utilizate : -

c) **Localizarea proiectelor :**

c1) Utilizarea existenta a terenului: conform prevederilor **Certificatului de Urbanism nr. 4026/13.10.2015**, folosirea actuală a terenului este: intravilan, proprietar Municipiu Timisoara.

c2) Relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora

c3) Capacitatea de absorbtie a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede ; nu este cazul ,

b) zonele costiere : nu este cazul ,

c) zonele montane si împădurite : nu este cazul,

d) parcurile si rezervațiile naturale : nu este cazul,

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația in vigoare cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc: nu este cazul;

f) zonele de protecție speciala, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică : nu este cazul

g) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite :-nu este cazul

h) ariile dens populate : nu este cazul;

i) peisaje cu semnificație istorica , culturala si arheologica : nu este cazul.

d) **Caracteristicile impactului potențial :**

d1) Extinderea impactului: aria geografica si numărul de persoane afectate : nu este cazul

d2) Natura transfrontaliera a impactului : nu este cazul;

d3) Mărimea si complexitatea impactului : in perioada de execuție și implementare a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi nesemnificativ daca se vor respecta masurile privind protecția factorilor de mediu impuse prin proiect (prezentate detaliat in memoriul tehnic care stă la baza deciziei);

memoriului tehnic
in vigoare si a
aria Municipiului

de prevenire si

c prevăzute prin

si politici Mediu

verzi si locuri de

solului/subsolului

najate;

sport, vor avea o
luare a mediului

de transport, la

tenajata;

i la depozitarea

lor si a utilajelor

i la depozitarea

iminării poluării

de la vehiculele

or absorbante, la

ului decopertat în

nsport in cadrul

izate);

a de noxe, praf,

ce, se vor realiza

ea nr. 265/2006

se va proceda la

operirea solului

în suspensie în

și/sau caroseria

ăzute cu prelate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

005

- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- Pe parcursul executarii lucrarilor de constructii nu se vor taia arbori si nu vor fi afectate spatiile verzi;
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifica de mediu si va fi în responsabilitatea titularului de proiect cat si a operatorului care realizează lucrările;
- Depozitarea deșeurilor nevalorificabile se va face numai în locurile aprobate de administratia locala; deșeurile valorificabile (metalice, lemn, material plastic) vor fi predate catre unitati specializate autorizate;
- Se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – STAS 10009/1988 privind “Acustica în constructii. Acustica urbana” – limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
- Se vor verifica periodic utilajele si mijloacele de transport în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon si a altor gaze de eșapament, de zgomot, si se vor pune în funcțiune numai cele care corespund cerințelor tehnice; se vor evita pierderile de carburanți sau lubrefianți la staționarea utilajelor;
- Alimentarea cu carburanți, repararea si întreținerea mijloacelor de transport si a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societati specializate si autorizate;
- Nu se vor stoca combustibili în organizarea de șantier.

Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.


Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competenta pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenita după emiterea deciziei etapei de încadrare, APM Timiș urmând a aplica în mod corespunzător, în aceasta situație prevederile art.22 alin(3) din HG nr.445/2009.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul si/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora .

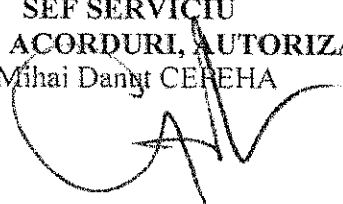
Nerespectarea prevederilor prezentei decizii a APM Timiș atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

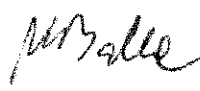
DIRECTOR EXECUTIV
Gabriela Mariana LAMBRINO



SEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII
Mihai Danș CEREA



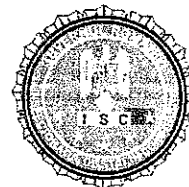
Intocmit,
Monica BALLA




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005



Inspectoratul Regional în Construcții Vest

ACORD

Nr. _____ din _____

Ca urmare a cererii nr: **16259** din **18.05.2016**
formulată de **MUNICIPIUL TIMISOARA** prin proiectant
în calitate/reprezentată de **Investitor**

cu domiciliul/sediul în **Timisoara** str. **C.D.Loga nr.1**
județ/sector **Timis** telefon _____

C.N.P. _____ număr de înmatriculare _____ cod fiscal **14756536**

a documentației tehnice depuse și a Certificatului de Urbanism nr. **4026** din **13.10.2015** emis de
Primăria Municipiului Timișoara

Potrivit dispozițiilor art.11 lit.I) din Regulamentul privind controlul de stat al calității în construcții, aprobat prin
Hotărârea Guvernului nr.272/1994,

Inspectoratul Regional în Construcții Vest

emite acordul de modificare a construcției existente

situate în localitatea **Timisoara**
str. **Astrilor nr.13**

județ **Timis**

Prezentul acord se referă exclusiv la următoarele lucrări de intervenție solicitate în vederea obținerii autorizației
de construire, potrivit documentației depuse

**Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem la fatade si extindere pe
orizontala cu corpuri constructie D si E in regim P+2E la Scoala Gimnaziala nr.30,
proiect nr.167/2015 SC ATELIERUL ARHITEXT SRL si nr.15.007/2016 SC PROTEOR SRL**

Documentația tehnică se restituie, având vizat spre neschimbare memoriul tehnic de rezistență.

Prin prezentul acord sunt acceptate soluțiile tehnice propuse prin expertiza tehnică a construcției și nu dă
dreptul titularului la efectuarea de lucrări de construire înainte de obținerea autorizației de construire.

Alte mențiuni:

**Expert tehnic Botici Alexandru (A1,A2); Verificatori de proiect Secula Silviu (A1), Oprisan V.(B1,D,E,F),
Diaconu Nicolae (Cc,Ci), Marin Marin (Af).**

După obținerea autorizației de construire aveți următoarele obligații:

- de a respecta soluția propusă de expertul tehnic atestat;
- de a anunța în scris începerea lucrărilor la Inspectoratul teritorial în construcții;
- de a afișa, pe șantier, la loc vizibil panoul de identificare a lucrării;
- de a achita cotele legale în conformitate cu prevederile legii nr.50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor
de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și ale Legii nr.10/1995 privind calitatea în
construcții, cu modificările ulterioare.

INSPECTOR SEF REGIONAL

ing. **Adrian Garleanu**

Construcția din localitatea **Timisoara**
str. Astrilor nr.13

