



ROMÂNIA  
JUDEȚUL SIBIU  
MUNICIPIUL MEDIAȘ

Județul Sibiu, 551017, Mediaș, Piața Corneliu Coposu nr. 3, Tel: +40 269 803 803, Fax: +40 269 841198  
[www.primariamedias.ro](http://www.primariamedias.ro); e-mail: [primaria@primariamedias.ro](mailto:primaria@primariamedias.ro)



Direcția Tehnică  
Serviciul Investiții

Aprobat  
Primar,  
Gheorghe Roman



TEMĂ DE PROIECTARE  
privind întocmirea unui proiect la faza ET și DALI  
**„ Reabilitare străzi mun. Mediaș – zona centrală” (str. Michael Weiss,  
Ion C. Brăteanu, V. Madgearu )**

În municipiul Mediaș, în partea centrală a orașului sunt situate următoarele străzi Michael Weiss, Ion C. Brăteanu și Virgil Madgearu. Situația existentă a străzilor enumerate este:

- str. Michael Weiss are o lungime de aproximativ 372 m, cu o lățime de aproximativ 8,4 ml cu trotuar pe ambele părți ale străzii având lățimea de aprox. 1, 8 ml,
- str. Ion C. Brăteanu are o lungime de aproximativ 473 ml, cu o lățime de 7,5 ml, cu trotuar pe ambele părți ale străzii cu lățimi cuprinse între 2- 3 ml, zone verzi în suprafață de aprox. 150 mp și parcări dispuse pe mai multe zone în suprafață de aprox. 1000 mp,
- str. Virgil Madgearu are o lungime de aproximativ 320 ml, cu o lățime de 8,5 ml și cu trotuar pe ambele părți ale străzii cu lățimi cuprinse între 1 - 3,5 ml.

În prezent aceste străzi se află într-o stare avansată de degradare, atât a părții carosabile cât și a trotuarelor ( parțial) datorită unor intervenții la rețelele de utilități și a exploatării, fapt pentru care traficul rutier și pietonal se desfășoară în condiții dificile. Rețelele de apă-canal sunt subdimensionate și sunt într-o stare avansată de degradare.

Față de cele prezentate mai sus Municipalitatea Mediaș dorește întocmirea unui proiect care va cuprinde:

- str. Michael Weiss - reabilitarea rețelei de apă, canalizare menajeră, canalizare pluvială, sistem rutier și pietonal;
- str. Ion C. Brăteanu – reabilitarea rețelei de apă, canalizare pluvială, sistem rutier și pietonal;
- str. Virgil Madgearu - reabilitarea rețelei de apă, canalizare pluvială, sistem rutier și pietonal.

Proiectul va trata întreaga zona cuprinsă între limitele de proprietate și va cuprinde lucrări la sistemul rutier, accese la proprietăți, trotuare, zone verzi, intersecții, parcări, semnalizare rutieră, rețea de alimentare cu apă, de canalizare menajeră și de canalizare pluvială. De asemenea menționăm că dimensiunile străzilor specificate în situația existentă sunt orientative, iar sistemul rutier se va proiecta cu o lățime atât cât permite configurația terenului. În cazul în care pe amplasamentul străzilor sunt obstacole sau stâlpi de rețele ce trebuie mutați aceste lucrări vor fi cuprinse în proiect.

La reabilitarea rețelelor de apă și de canalizare se vor realiza atât branșamentele la rețeaua nouă cât și cuplarea tuturor consumatorilor. Căminele de cuplare vor fi complet echipate și se va avea în vedere dezafectarea rețelelor vechi și punerea în funcțiune a rețelelor noi cu respectarea recomandărilor operatorului SC Apa Târnavei Mari SA al municipiului Mediaș atașate la tema de proiectare.

Soluțiile pentru rețelele de apă și canalizare stabilite prin proiect vor fi supuse spre avizare către Comisia Tehnică a operatorului SC Apa Târnavei Mari SA

Documentațiile tehnico-economice se vor întocmi în conformitate cu HG nr. 28/2008 și a ordinului 863/2008 actualizat, pentru aprobarea Instrucțiunilor de aplicare a unor prevederi din HG 28/2008 privind aprobarea conținutului – cadru al documentației tehnico – economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții. De asemenea pentru eficientizarea cheltuielilor din fonduri publice, valorile cuprinse în cap. 3 și 5 al devizului general vor respecta prevederile HG 363/2010 actualizat.

Expertiza tehnică se va realiza atât la sistemul rutier cât și la rețelele de utilități.

Evaluarea lucrărilor se va face pe fiecare stradă în parte și pe fiecare specialitate (obiect) , respectiv apă, canalizare pluvială, drum, trotuar, zone verzi, podețe și alte amenajări.

Proiectarea se va elabora la fazele E.T. și D.A.L.I va cuprinde studiul geotehnic și topografic avizat de O.C.P.I . și se va preda în 2 exemplare, inclusiv pe suport electronic, însoțit de toate avizele cerute prin certificatul de urbanism iar condițiile din avize se vor introduce obligatoriu în proiect.

DIRECTOR TEHNIC,  
Ing. Daniela Pușcaș



ȘEF SERV.INVESTIȚII,  
Ing. Lucia Rău



ÎNOCMIT,  
Ing. Adriana Mocanu



VIZAT,  
SC APA TÂRNAVEI MARI SA

Director General Adj.  
Christina R

