



**LEGENDA**

- LIMITA DE STUDIU
- GARD DE BETON CU SARMA GHIMPATA=65M
- GARD METALIC CU SARMA GHIMPATA=220M
- CONSTRUCȚII PROPUSE
- CIRCULAȚII CAROSABILE=2452MP
- CIRCULAȚII PIETONALE=410MP
- PLATFORME BETON=101MP
- SPAȚII VERZI=1640MP
- BORDURI CAROSABILE =500M
- BORDURI TROTUARE=230M
- RIGOLĂ EXISTENTĂ ADUSĂ LA COTĂ CAROSABIL
- GURĂ SCURGERE EXISTENTĂ ADUSĂ LA COTĂ CAROSABIL
- ACCES AUTO PE PARCELA-POARTA AUTOPORTANTĂ=4BUC
- ACCES PIETONAL PE PARCELA- POARTA PIETONALA=3BUC
- ACCES PRINCIPAL PIETONAL ÎN CLĂDIRI
- ACCES SECUNDAR PIETONAL ÎN CLĂDIRI
- FOND CONSTRUIT EXISTENT

**NOTĂ**

CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ "C" - CONSTRUCȚII DE IMPORTANȚĂ NORMALĂ CONFORM H.G. 766/97.

- CERINȚA DE CALITATE ESTE CORESPUNZĂTOARE NIVELURILOR MINIME DE PERFORMANȚĂ A4 ȘI B2 DIN H.G. 925/95 ȘI LEGEA 10(r3)/95.
- CONSTRUCTORUL DE DRUMURI VA CERE BENEFICIARULUI ÎNAINTE DE EXECUȚIA SISTEMULUI RUTIER ATESTAREA GRADULUI DE COMPACTARE CONFORM PROCTOR NORMAL STAS 2914/84, PENTRU LUCRĂRI DE DRUMURI.
- ORICE SITUAȚIE NEPREVĂZUTĂ ÎN TEREN VA FI ADUSĂ LA CUNOȘTIINȚĂ PROIECTANTULUI DE FACTORII DE RĂSPUNDERE, PENTRU A FI REMEDIATĂ ÎN TIMP UTIL.
- EXECUȚIA ROSTURILOR , CONFORM SR 183/1/95.
- TOATE CĂMINELE EDILITARE EXISTENTE SITUATE PE STRUCTURILE RUTIERE DE INCINTĂ, SE VOR ADUCE LA COTĂ PROIECT.
- RIGOLA EXISTENTĂ SE VA REFOLOSI ȘI REPUNE PE LUCRARE, LA COTE PROIECT CAROSABIL.
- GURILE DE SCURGERE SI RIGOLA, EXISTENTE SI MENȚINUTE ÎN FUNCȚIUNE, COLMATATE ,VOR ASIGURA SCURGEREA APELOR PLUVIALE LA REȚEAUA DE CANALIZARE, CONFORM SISTEMATIZARE INCINTĂ.
- ECHIPAMENTELE SE VOR AMPLASA ÎN COORDONARE CU TRASEUL REȚELOR EDILITARE EXISTENTE.

REVIZIA					
REV.	EDIȚIA	DATA	DOCUMENTUL CARE A GENERAT REVIZIA	DESEANAT	VERIFICAT
01					
02					
03					
04					
05					

  

VERIFICARE ATESTATĂ / EXPERTIZĂ TEHNICĂ				
VERIFICATOR ATESTAT EXPERT TEHNIC	NUME, PRENUME	SEMNĂTURA	CERINȚA DE CALITATE	REFERAT/EXPERTIZĂ NR. / DATA
VERIFICATOR ATESTAT EXP. TEHNIC	Ing. BACULA DUMITRU		A4, B2	

  

<b>BENEFICIAR:</b> MINISTERUL AFACERILOR INTERNE-DIRECȚIA ASIGURARE LOGISTICĂ INTEGRATĂ	
<b>TITLUL DTP:</b> PRESTARE SERVICII DE REALIZARE A EXPERTIZEI TEHNICE, A AUDITULUI ENERGETIC ȘI DE PROIECTARE FAZA "DOCUMENTAȚIE DE AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE INTERVENȚII (D.A.L.I.) PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTIȚII "HUB DE SERVICII(CENTRU DE FURNIZARE SERVICII ELECTRONICE) LA NIVELUL M.A.I."	NR. DTP: P731/2018-04
DEPART.: STRUCTURI DE REZISTENȚĂ, DRUMURI ȘI REȚELE EDILITARE	FAZA : D.A.L.I.
COD PLAN:P731/2018 - Vol.4. PD02	

  

DESEANAT	NUME ȘI PRENUME	SEMNĂTURA	SCARA:	TITLUL PLANULUI:
PROIECTAT	Ing. Lumina ENESCU		1:500	PLAN AMENAJĂRI EXTERIOARE
VERIFICAT	Ing. Cătălin BOROIANU		DATA:	REFACERI STRUCTURI RUTIERE SCENARIUL 1 + 2
SEF PROIECT SPECIALITATE	Ing. Lumina ENESCU		SEPT. 2018	PLAN DE REFERINȚĂ: MAREA NEAGRĂ 1975
				SISTEM DE PROIECTIE: STEREOGRAFIC 1970