

PLAN DE SITUAȚIE
SCARA 1: 500



JUDEȚUL VASLUI
CONȘILIUL JUDEȚEAN
VASLUI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Anexă la autorizația de construire
desființare
Nr. 6 din 29.01.2021
Arhitect șef.

DATE TEHNICE:

- lungime șanț - 12.00 m
- lățime șanț - 0.40 m
- adâncime șanț - 0.80 m
- Șanț - 4.80 mp
- fd. beton - amplasare BMPm - 32A
- fd. beton - lungime 0.40 m/ lățime 0.15 m

LEGENDĂ:

- SOCLU BETON - BMPm 32A
- TRASEU CABLU ELECTRIC SUBT.
- C1 - LOCUINTA in domeniul Energiei
- STALP NR. 32

NOTA: Lucrări pentru realizarea instalației de racordare:
- execuție bransament subteran monofazat cu BMPm pe suport la 12m, din LEA 0,4Kv, cu cablu tip NA2XAbY 2x16 mmp, în lungime de 20 m (8m introdus în tub de protecție pozat pe stâlpul rețelei de distribuție + 20 m îngropat), firidă de bransament tip BMPm cu carcasă din policarbonat, echipată cu întrerupător bipolar cu protecție la suprasarcină și la scurtcircuit, cu In = 32A. Bara de nul a BMPm se va lega la priza de pământ aferentă instalației de utilizare. Punctul de racordare este stabilit la nivelul de tensiune 230V, la: LEA 0,4 kv

Autoritatea Națională de Reglementare
în domeniul Energiei
OLARIU IOAN
Verificator de proiecte în domeniul
instalațiilor electrice tehnologice
Adeverința nr. 201920039/13-04-2019

VERIFICAT	NUME	SEMNĂTURA	EXIGENT
VERIFICATOR			
S.C. MONTAJ ELECTRIC S.R.L. - HUȘI HUȘI - STR. A.I. CUZA, NR. 2, BL. H1, SC. C. ET. 4, AP. 39 J37/ 720/ 2007			
ELABORAT	NUME	SEMNĂTURA	SCARA 1 : 500
ȘEF PROIECT	ING. GHEORGHE PREPELIȚĂ		
PROIECTAT	ING. GHEORGHE PREPELIȚĂ		

TITLU PLANȘĂ
PLAN DE SITUAȚIE
PLAȘĂ

DATA
14.08.2020