

Plan de situație proiectată, bloc M1 și M2,
SCARA 1:200

SISTEM DE PROIECTIE STEREOGRAFIC 1970

Sistem de cote Local



Autoritatea Națională de Reglementare
în domeniul Energiei

GRIGORE MINA

Verificator de proiecte în domeniul
instalațiilor electrice tehnologice

Autorizația nr. 201920006 / 12.04.2019

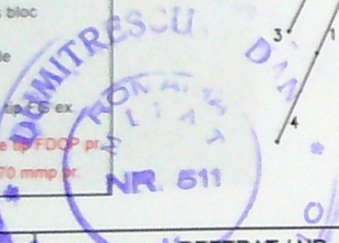
PROIECT DE
PRIVILEGIU MUNICIPAL CRAIOVA
VIZAT ȘI REDEȘCHIBARE

Avans la aprobarea în consiliul
de administrație
nr. 20/2021
Arhitect P. I.



LEGENDA :

—	Limită proprietăți particulare cu documentație cadastrală
—	Blocuri ce fac obiectul prezentei documentații tehnice
—	Drum asfalt
35923	Număr cadastral
☀	Stâlp iluminat stradal
⚡	Stâlp de beton rețea electrică
⊙	Capac canal
⚡	Rețele gaz
—	Ușă acces bloc
—	Zonă verde
—	Firidă generală tip FGE ex.
—	Firidă contorizare tip FDCP pr.
—	cablu ACYY 4x70 mmp pr.



VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / NR. / DATA
Verif.	Moga Alexandru	<i>[Signature]</i>	A1	1225/9-XII-2021
expert ing.	Dumitrescu Diana	<i>[Signature]</i>	A1	548/29.10.21
S.C. ALM POWER GROUP S.R.L. ATESTAT ANRE NR. 12577/29.05.2017				Beneficiar: SC DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA SA
SPECIFICATIE NUME				Proiect nr. 43
SEMNATURA				Faza PAC
DEF PROIECT	ing. Matei Alexandru	<i>[Signature]</i>	Scara 1:200	Plansa nr. 3
PROIECTANT	ing. Predoană Claudiu	<i>[Signature]</i>	Data 2021	
DESENAT	ing. Floricea Ionuț	<i>[Signature]</i>	Titlul Lucrării : Modernizare bransamente prin montare FDCP/BMP afereente municipiul Craiova, zona cartier Brazda lui Novac (blocuri: M1, M2, M3, M4, M5, M6, 56, 58, R4, R5, R6, P1, P2, 28, P3, P4, R9, R10, R11, P6, P5, R13, R12, 49, 79, 73, 81, 28, 31, 32, 44, 38B, 37A, 41A, 38A, 41B, 37B), zona Cartier Craiova Noua (blocuri: 200E9, 200C, 200B, 200E11, 200J, 200G, 200F, 200R, 200S, 200ES, 200E3, 200E2, 200E6, 201T, 201H, 201F, 201M, 201N, 201K, 201P, 201S1, 201Z), jud Dolj	
Titlul Planșei: PLAN DE SITUATIE PROIECTATA BL. M1 și M2				

