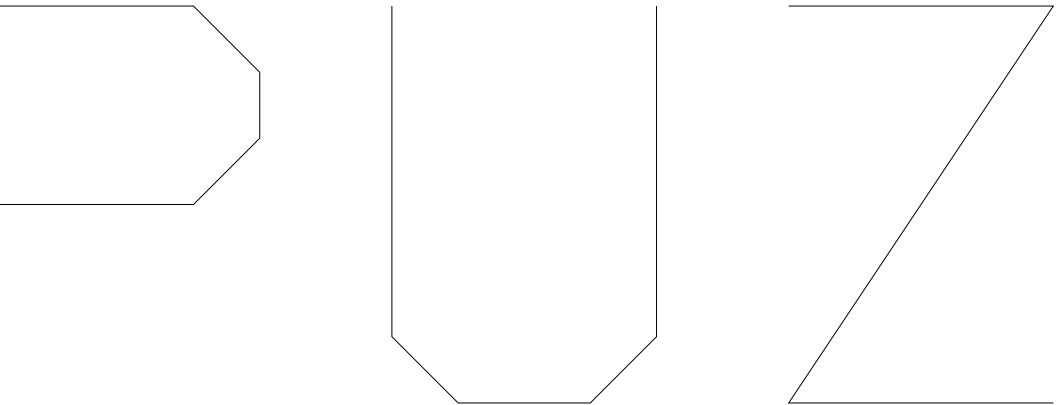


BILANT TERITORIAL				
SUPRAFATA CF 24590	EXISTENT		PROPOS	
	mp	%	mp	%
			97484.00	
PROPUNERE				
SUPRAFATA TOTALA STATIE DE TRANSFORMARE	0.00	0.00	39775.00	40.80
a CONSTRUCTII DIN STATIE	0	0	2801.59	2.87
a.1. CLADIRE	0	0	436.59	0.45
a.2. FUNDATII ECHIPAMENTE			1210.00	1.24
a.3. CANALE CABLURI			1155.00	1.18
b SUPRAFATA AFERENTA CIRCULATIILOR	0	0	4950.00	5.08
d SPATIU VERDE	0	0	52759.00	54.12
TOTAL	0.00	0.00	97484.00	100.00

BILANT TERITORIAL				
SUPRAFATA CF 24551	EXISTENT		PROPOS	
	mp	%	mp	%
	96466.00			
PROPUNERE				
SUPRAFATA CONSTRUCTII CONTAINERE	0	0	18988.00	19.68
SUPRAFATA AFERENTA CIRCULATIILOR	0	0	2528.00	2.62
SUPRAFATA STATIEI DE TRANSFORMARE	0	0	3600.00	3.73
SPATIU VERDE	0	0	71350.00	73.96
TOTAL	0.00	0.00	96466.00	100.00

BILANT TERITORIAL				
SUPRAFATA CF 24552	EXISTENT		PROPOS	
	mp	%	mp	%
			65483.00	
PROPUNERE				
SUPRAFATA CONSTRUCTII CONTAINERE	0	0	18988.00	29.00
SUPRAFATA AFERENTA CIRCULATIILOR	0	0	2528.00	3.86
SUPRAFATA STATIEI DE TRANSFORMARE	0	0	3600.00	5.50
SPATIU VERDE	0	0	40367.00	61.65
TOTAL	0.00	0.00	65483.00	100.00



LEGENDA	
	LIMITE
	LIMITA LOTURILOR CARE AU GENERAT PUZ - C.F. nr. 51921, 51917, 51922
	LIMITA DE STUDIU
	LIMITA INTRAVILAN
	ZONIFICARE
	TERENURI ARABILE IN EXTRAVILAN
	ZONA Ee - ZONA CAPACITATI ENERGETICE
	CAI DE COMUNICATIE
	ZONA PENTRU CAI DE COMUNICATIE RUTIERE
	ZONA PENTRU CAI DE COMUNICATIE FERROVIARE SI CONSTRUCTII AFERENTE
	ZONE DE PROTECTIE
	ZONE DE PROTECTIE FATA DE CONSTRUCTII SI CULOARE TEHNICE (LEA 400KV)   75M
	ZONE DE PROTECTIE FATA DE CONSTRUCTII SI CULOARE TEHNICE (LEA 20KV)   24M
	ZONE DE PROTECTIE FATA DE CAI DE COMUNICATIE FERROVIARE   20M DIN AX
	ZONE DE PROTECTIE FATA DE CAI DE COMUNICATIE FERROVIARE   100M DIN AX
	ZONE DE PROTECTIE FATA STATII DE TRANSFORMARE   35M

TITLU:  
 1. CONSTRUIRE CAPACITATE STOCARE ENERGIE ELECTRICA BLEJESTI 1, BRANSAMENTE, RACORDURI, DRUMURI DE ACCES, REZEJUMURI, RELETE INTERIOARE DE TRANSPORT ENERGIE ELECTRICA, POSTURI DE TRANSFORMARE, STATIE DE TRANSFORMARE SI ORGANIZARE DE SANTIER  
 2. RACORDARE LA RETEA CAPACITATE STOCARE ENERGIE ELECTRICA BLEJESTI 1 SI ORGANIZARE DE SANTIER  
 3. CONSTRUIRE CAPACITATE STOCARE ENERGIE ELECTRICA BLEJESTI 2, BRANSAMENTE, RACORDURI, DRUMURI DE ACCES, REZEJUMURI, RELETE INTERIOARE DE TRANSPORT ENERGIE ELECTRICA, POSTURI DE TRANSFORMARE, STATIE DE TRANSFORMARE SI ORGANIZARE DE SANTIER  
 4. RACORDARE LA RETEA CAPACITATE STOCARE ENERGIE ELECTRICA BLEJESTI 2 SI ORGANIZARE DE SANTIER  
 COMUNA BLEJESTI, JUDETUL TELEORMAN

BENEFICIAR: S.C. JR REPOÑO DOI S.R.L.  
 SAT COCORA, COMUNA COCORA, STRADA PRINCIPALA NR. 7, BIROUL 8, JUDETUL IALOMITA, JUDETUL IALOMITA CUI 49354728  
 S.C. JR REPOÑO THREE S.R.L.  
 SAT COCORA, COMUNA COCORA, STRADA PRINCIPALA NR. 7, BIROUL 10, JUDETUL IALOMITA, JUDETUL IALOMITA CUI 49330060

PROIECTANT GENERAL:  
**MARA BARLADEANU BIROU INDIVIDUAL DE ARHITECTURA**  
 Int. Buturugeni, Nr. 4, Ap. 28, Sector 5, Bucuresti

SPECIFICAȚIE:	NUME	SEMNAȚURA
ȘEF PROIECT	arh. MARA BARLADEANU	
PROIECTAT	arh. MARA BARLADEANU	
DESENAT	arh. MARA BARLADEANU	
VERIFICAT		

SCARA: 1:5.000  
 TITLU PLANȘĂ: REGLEMENTARI - ZONIFICARE FUNCTIONALA

DATA:	SPECIALITATEA:	NUMĂR PROIECT:	FAZA DE PROIECTARE:	NUMĂR PLANȘĂ:
2024	URBANISM	12-13-25-26/ 2024	PUZ	3.0



Scale 1/5000