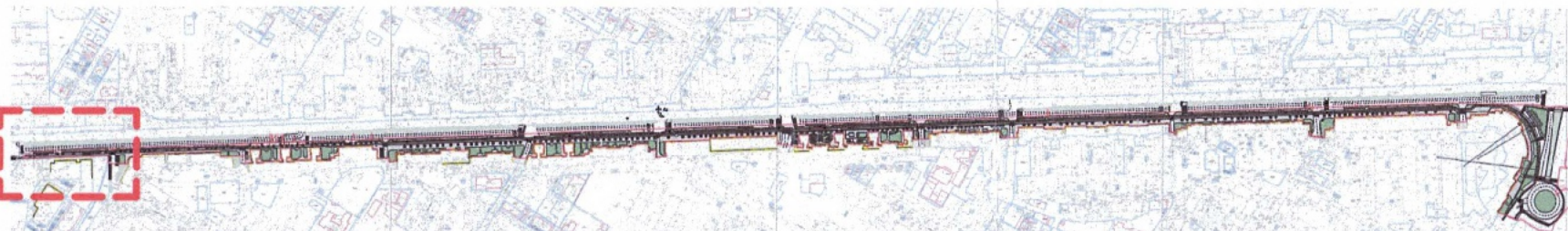


Plan tronson - Valea Cascadelor - Oboga
1 : 200



Plan de reperaj

Legenda Generala	
	LIMITA ZONEI DE INTERVENȚIE
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 1/2 - FINISATĂ CU GRANIT GRI 40X40CM - 5 CM
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 3 - BORDAJ CU GRANIT, 40X40CM - 5 CM
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 4 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 5 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 6 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 7 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 8 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 9 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 10 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 11 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 12 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 13 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 14 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 15 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 16 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 17 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 18 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 19 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 20 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 21 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 22 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 23 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 24 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 25 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 26 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 27 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 28 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 29 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 30 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 31 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 32 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 33 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 34 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 35 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 36 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 37 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 38 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 39 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 40 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 41 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 42 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 43 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 44 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 45 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 46 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 47 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 48 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 49 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 50 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 51 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 52 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 53 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 54 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 55 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 56 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 57 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 58 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 59 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 60 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 61 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 62 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 63 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 64 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 65 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 66 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 67 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 68 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 69 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 70 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 71 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 72 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 73 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 74 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 75 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 76 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 77 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 78 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 79 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 80 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 81 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 82 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 83 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 84 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 85 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 86 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 87 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 88 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 89 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 90 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 91 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 92 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 93 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 94 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 95 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 96 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 97 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 98 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 99 - DIN BETON
	STRUCTURĂ PIETONALĂ TIP 100 - DIN BETON

Legenda Mobilare/Echipse	
	LOC DE PARCARE
	LOC DE PARCARE PERSOANE DIZABILITATE
	LOC DE PARCARE MASINA ELECTRICA
	LIMITA FRONT STRADAL/CLADIRI EXISTENTE
	LIMITA INTERVENȚIEI
	STALPI INFRASTRUCTURA EXISTENTA
	STALPI/BOLARZI ILUMINAT PROPUȘI
	SPOTURI/PROIECTORI PROPUȘI
	RIGOLA DIN PAVAJ
	ARBORE EXISTENT
	ARBORE PROPUȘ

COD	Descriere	Cantitate
M1	PANOU INFORMATIV PERSOANE CU DIZABILITATI	26
M2	GRATAR DE PROTECTIE ARBORI, DIMENSIUNE 160X160CM	75
M3	GRATAR PROTECTIE ARBORI, DIMENSIUNE 160X100 CM	59
M4	TOALETA CU AUTOIZOLARE	5
M5	CASA DE BILETE STB	3
M6	BANCA DE BETON PREFABRICAT CU SEZUT SI SPATAR DE LEMN	35
M7	SET MASA CU 4 SCAUNE CU SAH/BORDAGAME	6
M8	SET MASA CU 2 BANCII	7
M9	BANCA CU SPATAR, SEZUT, PICIOARE - 3 PERS	135
M10	BANCA CU SEZUT, PICIOARE FARA SPATAR - 3 PERS	81
M11	BANCA FORMĂ ORGANICĂ DIN LEMN SI BETON	7
M12	BANCA CIRCULARA CU RAZA DE 1.5 M, 180°	10
M13	COȘ DE GUNOI - DEȘEURI SELECTIVE	29
M14	COȘ DE GUNOI - MENAJER	142
M15	CISMEA APĂ POTABILĂ	7
M16	GARD SEPARATIE PERSON TRANSPORT IN COMUN	19
M17	RASTEL BICICLETE DIN METAL	46
M18	REFUGIU STATIE STB	12
M19	STALP AGATATOARE CAINI	23
M20	RASTEL TROINETE DIN METAL FINISAT CU VOPSEA CALCIU	10
M21	BOLARD MOBIL	18
M22	BOLARZI FLEXIBILI	299
M23	BOLARZI FCSII	261

Nota / Note

- Planurile de arhitectură vor fi citite împreună cu planurile de structură, instalații, cu memorii.
- Toilele care sunt date pentru clădiri existente și/sau construite în mai multe etape. Orice discrepanță aparută în aceste desene trebuie raportată proiectantului înainte de începerea oricărui lucru.
- Executanții sunt obligați să verifice toate informațiile din planurile de proiectare înainte de începerea lucrului.
- Desenele la scară mare (ex. 1:20) vor avea prioritate în fața celor la scară mică (ex. 1:500).
- Planurile de arhitectură se vor citi corect numai împreună cu planurile de rezistență, instalații și, după caz, drumuri/plafoane.
- Toilele care sunt date de partea de tehnologie, structură și instalații vor fi corelate cu cele furnizate de către proiectanții acestora.
- Toilele materiale trebuie să aibă certificate de conformitate, de performanță și să agremente tehnic valabile (Românești sau Europene).

Categoria de importanță (Cf. H.G. 756-1997):	D - redusă
Clasa de importanță (Cf. P100/1-2013):	IV

Proiectant general:		Proiectant de specialitate:	
Centrul de Inovare si Proiectare Urbana Sector 6 SRL		Centrul de Inovare si Proiectare Urbana Sector 6 SRL	
Bucuresti, Calea Plevnei, nr. 147-149, sector 6, Romania		Bucuresti, Calea Plevnei, nr. 147-149, sector 6, Romania	
4407233/2023, CUI R047995505		4407233/2023, CUI R047995505	
Site: Proiectare6.ro, email: contact@proiectare6.ro		Site: Proiectare6.ro, email: contact@proiectare6.ro	
Specificatie		Denumire obiectiv:	
Manager	urb. Mihai BALINT	Front stradal Iuliu Maniu	
Sef proiect	urb. George NITOIU	Adresa:	
Proiectat	urb. Marius Valentin TOMA	Bulevardul Iuliu Maniu - NC 227184, NC 233325, NC 227114, NC228824, NC 243855	
Proiectat-Desenat	urb. Alexandru Gabriel VASILE	Data:	
		09/2025	
		Planșă:	
		Plan - Tronson - Valea Cascadelor-Oboga	
		Faza:	
		PTH-DDE	
		Desen nr.:	
		A101	