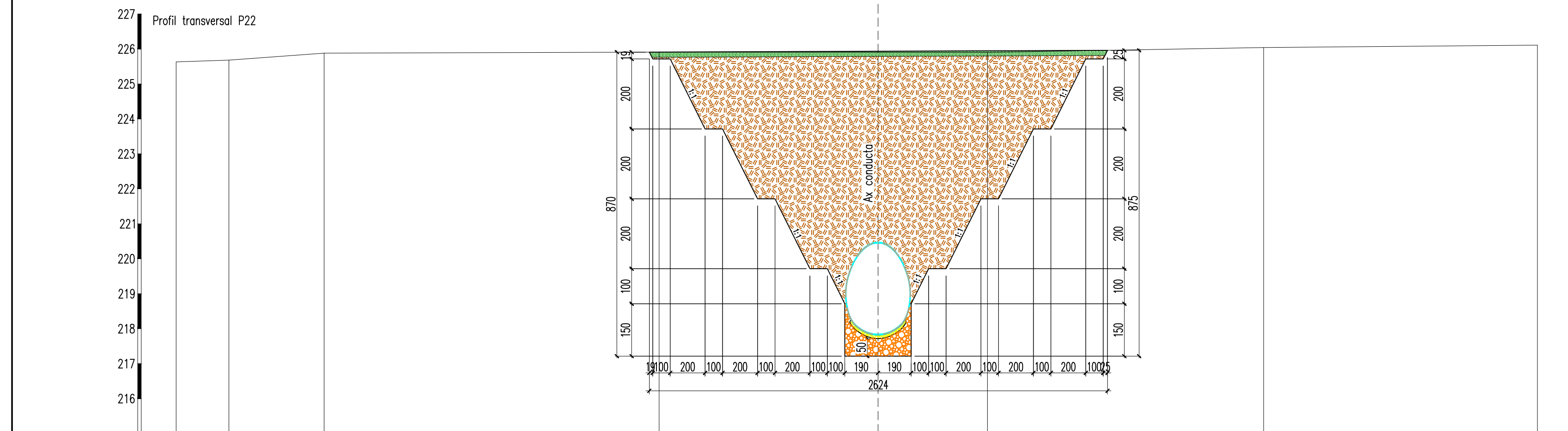


Nr. punct	1	2	3	4	5	6
Distanțe	partiale	7.91	9.82	11.25	11.21	10.62
	cumulate	0.00	7.91	17.73	28.98	50.81
Cota punct	223.95	223.91	224.04	224.03	224.34	224.14

Nr. punct	1	2	3	4	5	6	7	8
Distanțe	partiale	2.51	10.52	9.36	9.31	15.18	18.28	15.45
	cumulate	0.00	2.51	13.03	22.39	31.70	46.88	65.16
Cota punct	224.43	224.42	224.36	224.78	224.43	224.80	225.08	225.28



Nr. punct	1	2	3	4	5	6	7
Distanțe	partiale	3.02	5.45	19.19	18.80	15.82	15.68
	cumulate	0.00	3.02	8.47	27.66	46.46	62.28
Cota punct	225.63	225.68	225.88	225.91	225.90	226.04	226.11

Acest document este proprietatea firmei s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea expresa si scrisa; utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampila in original.

s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca		Scara 1:200/100	Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa Banat Investitie: "Aparare impotriva inundatiilor a municipiului Caransebes, zona Aeroport, zona Caransebesul Nou, jud. Caras-Severin"	Proiect nr. 942/2020 Faza P.T.+D.E.
Proiectat	ing. Marius STERIU	Data 2021	Profile transversale -Deviere parau Zlagna-	Plansa nr. 3.3.5
Desenat	Dragos PARIAN			
Verificat	ing. Dragos GROS			
Sef proiect	ing. Dan SACUI			