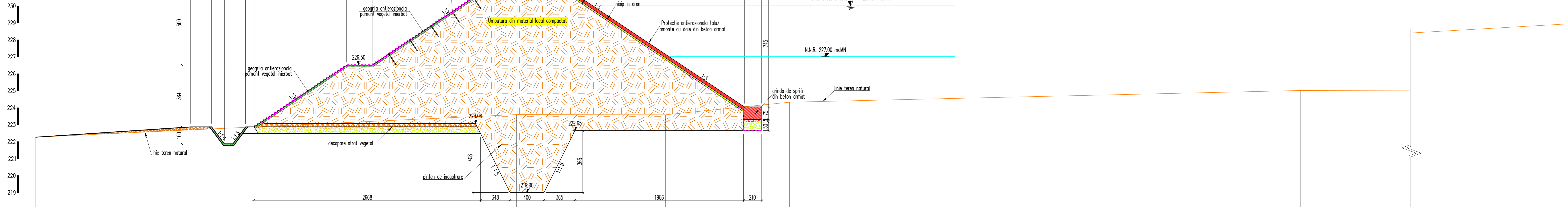


Profil transversal prin corpul barajului P2



Nr. punct	1	2	3	4	5	11
Distanțe	partiale	56.63	17.57	14.61	60.16	31.39
	cumulate	0.00	56.63	74.2	88.81	148.97
Cota punct	222.26	223.59	223.58	224.32	225.01	228.93
Folosinte						

Acest document este proprietatea firmei s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. și nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau parțial, fără autorizarea expresă și scrisă; utilizarea sa trebuie să fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnăturile și stampila în original.

s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE ȘI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca		Scala 1:200/100	Beneficiar: Administrația Bazinală de Apă Banat Investiție: "Aparare împotriva inundațiilor a municipiului Caransebeș, zona Aeroport, zona Caransebeșul Nou, jld. Caras-Severin"	Proiect nr. 942/2020 Faza P.T.+D.E.	
Proiectat	ing. Marius STERIU	Data	2021	-Profil transversal prin corpul barajului- -Profil transversal P2-	
Desenat	ing. Marius STERIU				Plansa nr. 4.4.2
Verificat	ing. Dragos GROS				
Sef proiect	ing. Dan SACUI				