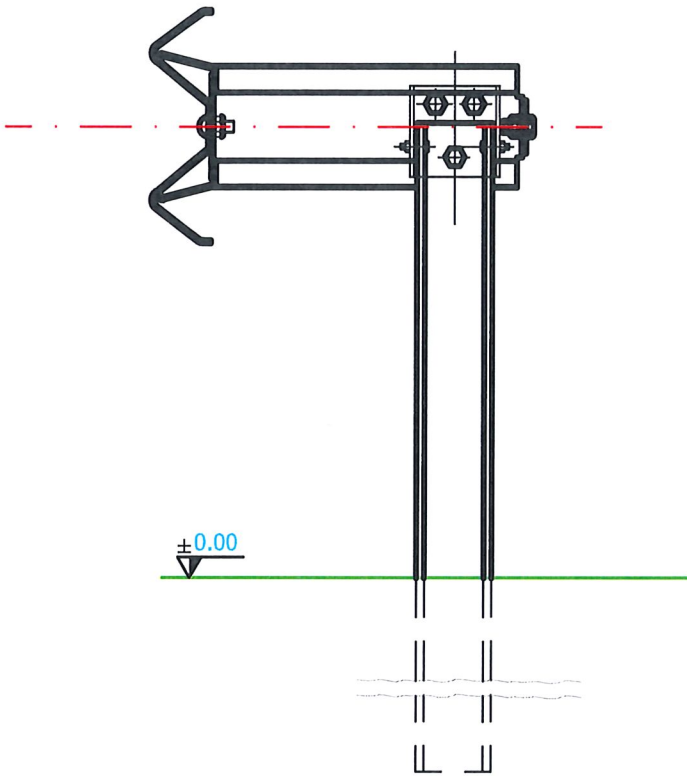


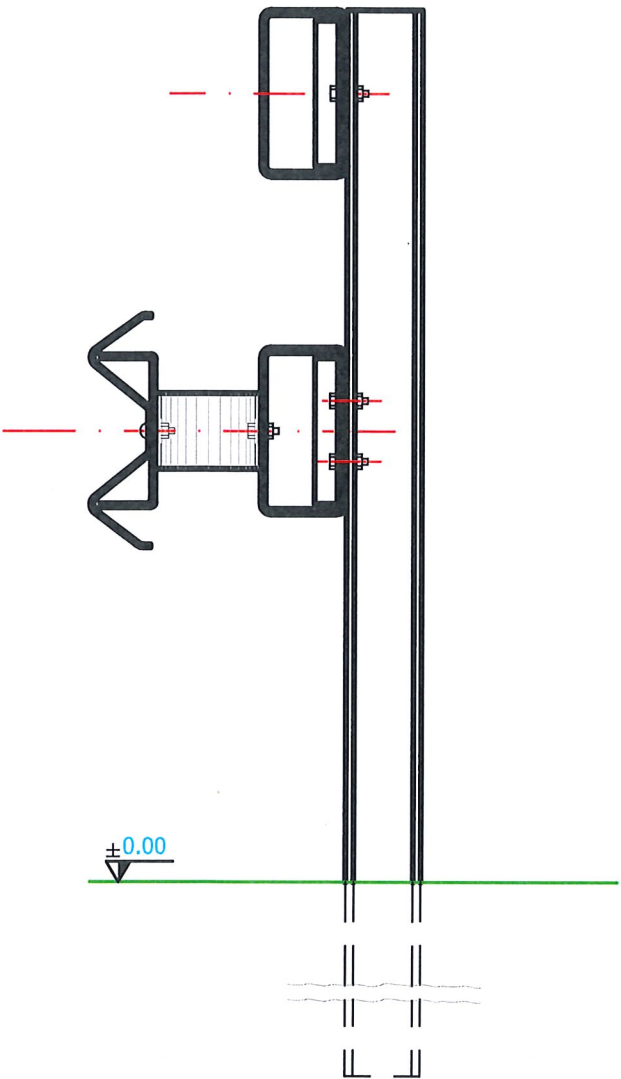
PARAPETE METALIC ZINCAT

(Conform AND 593 - **NORMATIV PENTRU SISTEME DE PROTECȚIE**
PENTRU SIGURANȚA CIRCULAȚIEI PE DRUMURI, PODURI ȘI AUTOSTRĂZI))

PARAPETE METALIC ZINCAT
CU NIVEL DE PROTECTIE H2



PARAPETE METALIC ZINCAT
CU NIVEL DE PROTECTIE H4b



NOTA:

1. In desen sunt prezentate schitele de principiu pentru tipurile de parapete.
2. Parapetele va trebui sa aiba agrement tehnic, certificat privind testele efectuate pentru stabilirea rezistentei la izbire in conformitate cu cerintele din standarde cat si acordul beneficiarului referitor la utilizarea acestor tipuri de parapete.
3. Parapetele se va fixa prin batere.
4. Contractorul trebuie sa asigure un depozit cu materiale necesare inlocuirii unei cantitati suplimentare (cca. 5%) din lungimea totala de parapete montat.
5. Pe lisele parapetilor se monteaza reflectorizante din 6.00 m in 6.00 m de culoare rosie.
6. Latimea de lucru" (W)2 este necesara a fi conform SR EN 1317-2.



CERTIFICAT
12750 DE VALIDARE AL CARI
ISO 9001:2015
nr.09/NAT398
ISO 14001:2015
nr.14/NAR398
SR OHSAS 18001:2008
nr.18/NAT398

Proiectant general: S.C. TOTAL BUSINESS LAND S.R.L. Nr.ord.reg.com. J01/125/2015 C.U.I. RO34090016 ALBA IULIA, str. Brindusei nr. 24, Birou 1,jud. ALBA			
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:
Manager de proiect :	Ing. Dumitraș Florian		1:100
Sef de proiect :	dr.Ing. Radu E.E. Luca		Data: 2022
Proiectant:	Ing. Dumitraș Florian		
	Ing. Marin Răzvan		
Proiectant:	Ing. Simona Riciu		



Beneficiar:	MUNICIPIUL SEBES	Proiect nr.
Titlu proiect:	„Drum de ocolire in partea de vest a Municipiului Sebes”	62/20.04.2022
Titlu planșă:	Parapete metalic	Faza: S.F.
		Plansa nr. DE.05