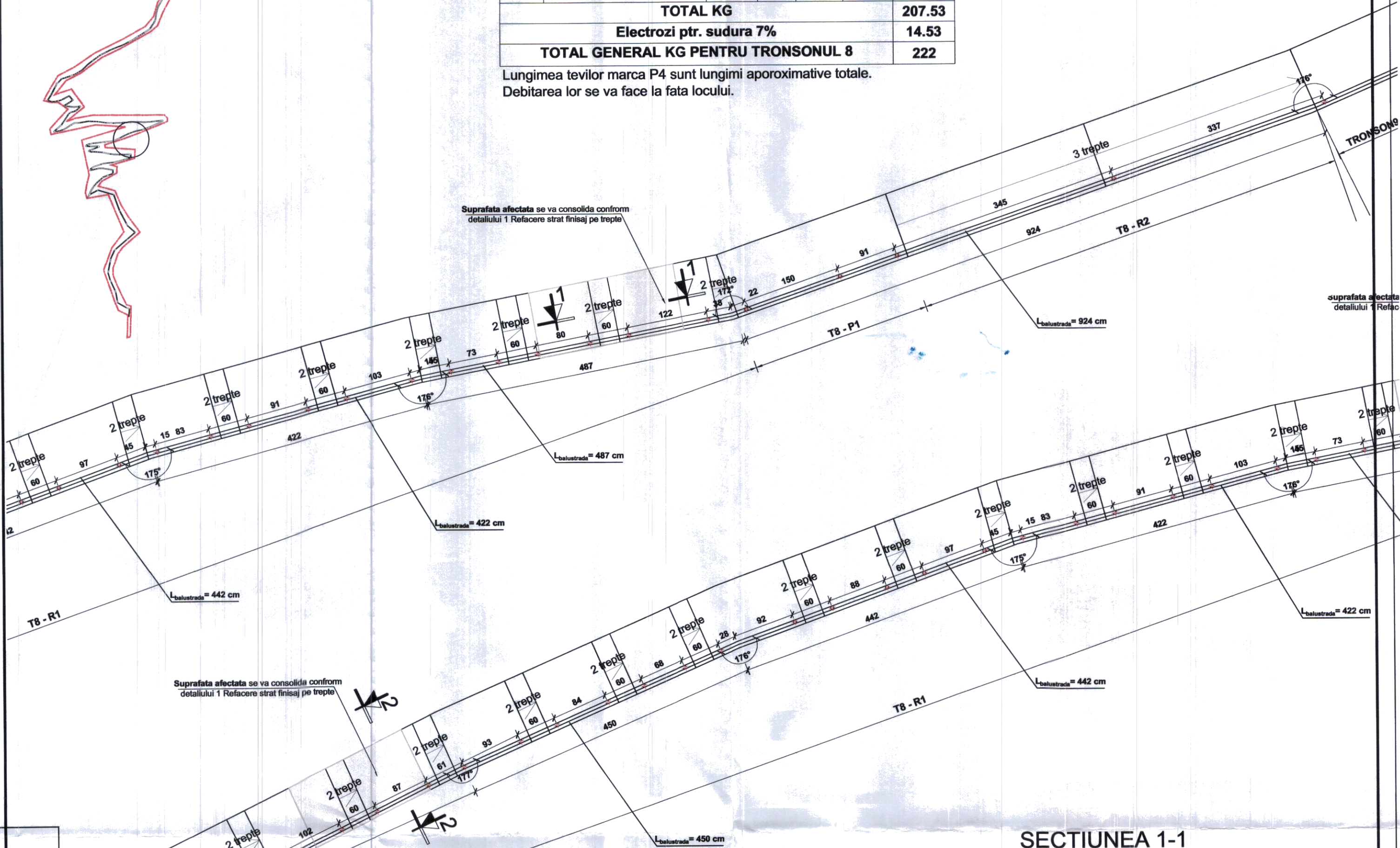


EXTRAS DE LAMINATE					
Poz.	DENUMIRE SI SECTIUNE (mm)	LUNG. (mm)	NR. (buc)	GREUTATE IN KG	
				kg/ml	kg/bu c
P1	Pb 100x6	140	34	4.71	0.66
P2	Ø48.3x4 - Montant	900	34	4.37	3.93
P3	Buloane Ø12	120	68	0.888	0.11
P4	Ø48.3x4 - Mana curenta	3367	3	4.37	14.71
TOTAL KG					207.53
Electrozi ptr. sudura 7%					14.53
TOTAL GENERAL KG PENTRU TRONSONUL 8					222

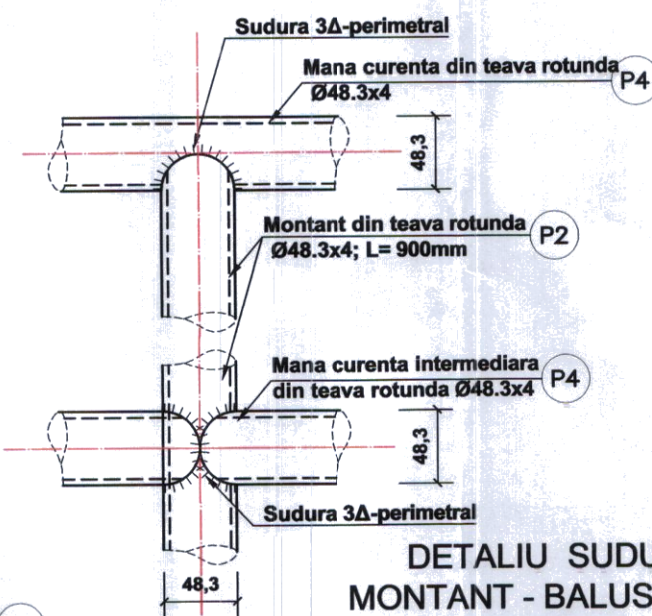
Lungimea tevilor marca P4 sunt lungimi apoxomative totale.
Debitarea lor se va face la fata locului.

LEGENDA:

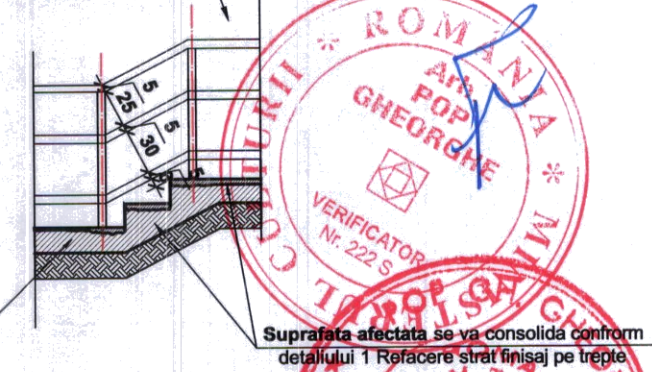
- BALUSTRADA METALICA CU MANA CURENTA SI MONTANTI DIN TEAVA ROTUNDA
- ZONE CU INTERVENTII DE CONSOLIDARE
- RIGOLA PREFABRICATA 20X50X8



SECTIUNEA 1-1



Balustrada din teava rotunda Ø48.3mm, tratat cu solutii anticoroziva(grund) si vopsit cu colare gri, ambele in 2 straturi



NOTA:
Se va verifica situatia reala in santier impreuna cu beneficiarul si executantul sise va aplica in urma acestei analize unul din detaliile 3a,3b,3c,4a,4a,5a,5b anexate.

SECTIUNEA 2-2

sc 1:20

DETALIU BALUSTRADA

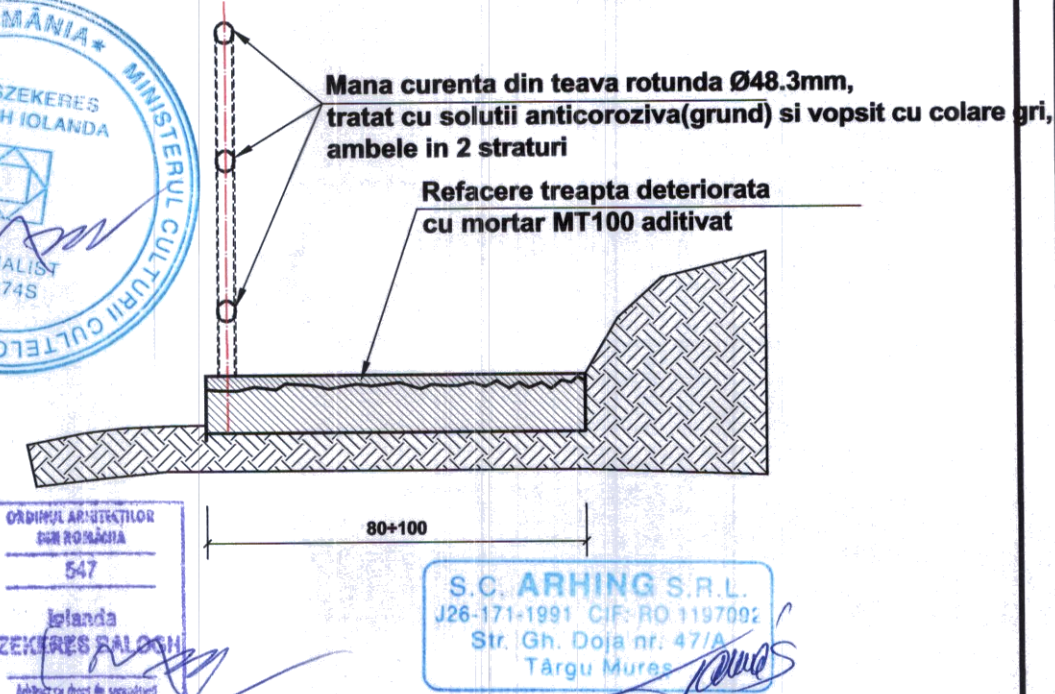
sc 1:20

Mana curenta din teava rotunda Ø48.3mm, tratat cu solutii anticoroziva(grund) si vopsit cu colare gri, ambele in 2 straturi

Platbanda de fixare 100x6 tratat cu solutii anticoroziva(grund) si vopsit cu colare gri, ambele in 2 straturi

Bulon de fixare Ø12

Podest din beton / Treapta



Pentru degradari vezi plansa - Ob2/A8
Faza PT+DE elaborata pe baza PROIECT faza DALI Pr. Nr. 14/2020, SC "ABRAL ART" SRL, Bucuresti

ACEST DOCUMENT ESTE PROPRIETATE INTELECTUAL A PRIVATA A S.C. ARHING S.R.L. SI NU POATE FI FOLOSIT, TRANSMIS SAU REPRODUS, TOTAL SAU PARȚIAL, FARA AUTORIZAREA EXPRESA. UTILIZAREA SA TREBUIE SA FIE CONFORM CELEI PENTRU CARE A FOST ELIBERAT. DOCUMENTUL ESTE VALABIL NUMAI CU SEMNATURA SI STAMPILA IN ORIGINAL, DE CULOARE ALBASTRA.

VERIFICATOR TEHNIC	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
S.C. "ARHING"				BENEFICIAR:
PROIECTARE-CERCETARE-EXPERTIZARE				UAT JUDETUL ARGES
IN CONSTRUCTII, INSTALATII				Piata Vasile Milea nr.1, oras Pitesti, jud. Arges
Tg. Mures str. Gh. Doja nr.47/A				PR.NR. XXXI-1120/2021
SEF PROIECT	dr.arh. SZEKERES I.		SCARA 1:50; 1:20; 1:10; 1:5	FAZA: DTAC/PT-DE
PROIECTAT	dr.arh. SZEKERES I.		DATA 2021	PL.NR. Ob2/A29
REDACTAT	arh. stag. TINTOȘAN O.			

NOTA:
Se reface finisajul tuturor treptelor; se buciardeaza minim 2cm si se refac cu mortar aditivat MT100
Suprafata treptelor consolidate se rifleaza la 30 min dupa turnare.
Suprafata scarilor si a podestelor va fi curatata de vegetatie si de pamant inainte de interventii.
Balustrada este alcatuita din mana curenta, bara de protectie si montant din teava rotunda de Ø48.3 mm.
Balustrada se trateaza anticoroziv (dublu strat grund) si se vopseste in strat dublu cu vopsea pentru metal culoare gri, RAL 7044