



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.

EXTRAS DE LAMINATE

Poz.	DENUMIRE SI SECTIUNE (mm)	LUNG. (mm)	NR. (buc)	GREUTATE IN KG		
				kg/ml	kg/buc	total
P1	Pb 100x6	140	37	4.71	0.66	24.40
P2	Ø48.3x4 - Montant	900	37	4.37	3.93	145.52
P3	Buloane Ø12	120	74	0.888	0.11	7.89
P4	Ø48.3x4 - Mana curenta	48828	3	4.37	213.38	640.14
TOTAL KG						817.94
Electrozi ptr. sudura 7%						57.26
TOTAL GENERAL KG PENTRU TRONSONUL 13						875

Lungimea tevelor marca P4 sunt lungimi aproximative totale. Debitarea lor se va face la fata locului.

S.C. ARHING S.R.L.
J26-171-1981 CIF: RO1187092
Str. Gh. Doja nr. 47/A
Targu Mures

ORDINUL ARHITECTURII
SPECIALIST
547
Istodan
SZEKERES BALOGH
Arhitect

ROMANIA
Ministerul Culturii
SPECIALIST
Nr. 3745
Arh. SZEKERES BALOGH IOLANDA

Pentru degradari vezi plansa - Ob2-A14

VERIFICATOR TEHNIC	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
	S.C. "ARHING"			BENEFICIAR:	PR.NR.
	PROIECTARE-CERCETARE-EXPERTIZARE IN CONSTRUCTII, INSTALATII Tg.Mures str. Gh.Doja nr.47/A			UAT JUDETUL ARGES	XXXI-1120/2021
	SEF PROIECT dr.arh. SZEKERES I.			CONSERVAREA SI CONSOLIDAREA CETATII POENARI ARGES com.AREFU, jud. ARGES	FAZA: DTAC/PT-DE
	PROIECTAT dr.arh. SZEKERES I.			PLAN TRONSON 14 PROPUNERE	PL.NR: Ob2 - A34
REDACTAT	tehn. TAMAS			DATA 2021	