



NOTA

1.Cotele notate cu (*) se vor definitiva la montaj in functie de caracteristicile constructive ale domului si platformei de pe dom.

11	Piulita M12	SREN ISO 4032:2002	2	gr.5	-	0.17
10	Surub M12	SREN ISO 4017:2002	2	gr.5.6	-	0.1
9	Piulita M16	SREN ISO 4032:2002	2	gr.5	-	0.033
8	Surub M16x40 sp	SREN ISO 4017:2002	2	gr.5.6	-	0.1
7	Element prindere	-	2	S235J2 SR EN 10025-2:2004	8x120x221	1.7
6	Mana curenta	-	2	S235J2 SR EN 10025-2:2004	40x4-698	0.8
5	Aparatoare verticala	-	5	S235J2 SR EN 10025-2:2004	40x4-2700	3.4
4	Aparatoare orizontala	-	4	S235J2 SR EN 10025-2:2004	40x4-2200	2.8
3	Placa	-	2	S235J2 SR EN 10025-2:2004	10x100x100	0.8
2	Treapta	-	11	S235J2 SR EN 10025-2:2004	ø20x480	1.2
1	Vang	-	2	S235J2 SR EN 10025-2:2004	L70x50x5-4402	28.7
-	Electrozi	SREN 499/1997	-	-	-	3.2
Poz.	Denumirea	Nr.desen sau STAS	Buc.	Material	Observatii	Masa neto kg/buc.

3					6							
2					5							
1					4							
Rev.		Descriere		Data	Semnat	Rev.		Descriere		Data	Semnat	
Acest document este proprietatea S.C. ELLIS'92 S.R.L. si nu va fi comunicat fara autorizare												
Intocmit		Verificat	Aprobat	Beneficiar			Denumire proiect					
S.B.		N.R.	A.I.	CONPET SA			DEZAFECTARE REZERVOR R9 TITEI (V=2889 mc) CONSTRUCTIE REZERVOR NOU PENTRU TITEI (V=2500 mc) STATIA DE POMPARE CARTOJANI					
92		SR	AC	SCARA ACCES PE DOM			Nr.: A614U—06					
ELLIS		arhitectura	ISO 9001				Schema: 1: 10					
		proiectare	CERTIFICAT				Index:A614U—BD /Rev.0					
		inginerie	CONTRACT				Material:		Masa:109.4 kg		Data: 04.2017	Plansa:
		consultanta tehnica	PROIECT								A7 (1/2) v.59/20	

ACEST DOCUMENT ESTE PROPRIETATEA SOCIETATII ELLIS'92 S.R.L.-PLOIESTI. IN CONSECINTA, FIRMA ARE DREPTUL EXCLUSIV DE FOLOSIRE A DESENULUI SAU DE OPERARE A EVENTUALELOR MODIFICARI DIN CAMPIUL ACESTUIA.