



NOTA  
SE VOR EXECUTA 2 BUCATI

Poz.	Denumirea	Nr.desen sau STAS	Buc.	Material	Observatii	Masa kg/buc
14	Eclisa	SREN 10056-1:2000	32	S235JR	50x5-250	0.5
13	Eclisa	SREN 10056-1:2000	20	S235JR	50x5-950	2.0
12	Tabla	SREN 10029-2011	10	S235J2		152.9
11	Tabla	SREN 10029-2011	10	S235J2		253.6
10	Tabla	SREN 10056-1:2000	4	S235JR		56.2
9	Tabla	SREN 10056-1:2000	4	S235JR		105.7
8	Tabla	SREN 10056-1:2000	4	S235JR		133.5
7	Tabla	SREN 10056-1:2000	2	S235JR		144.8
6	Tabla	SREN 10056-1:2000	4	S235JR		233.1
5	Tabla	SREN 10056-1:2000	4	S235JR		101.3
4	Tabla	SREN 10056-1:2000	4	S235JR		362.2
3	Tabla	SREN 10056-1:2000	4	S235JR		180.0
2	Tabla	SREN 10056-1:2000	2	S235JR		423.9
1	Tabla	SREN 10056-1:2000	13	S235JR		423.9
	Electrozi	SR EN ISO 2560 : 2010		E 42.4B		470.0
Poz. Denumirea Nr.desen sau STAS Buc. Material Observatii Masa kg/buc						
Rev.	Descriere	Data	Semnat	Rev.	Descriere	Data
Acest document este proprietatea S.C. ELLUS'92 S.R.L. si nu va fi comunicat fara autorizare						
Intocmit	Verificat	Aprobat	Beneficiar	Denumire proiect		
N.R.	M.T.	I.A.	COMPET SA	CONSTRUCTIE REZERVOR PENTRU TITL STATIA DE POMPARE MORENI DAMBOVITA		
92 ELIS arhitectura proiectare inginerie consultanta tehnica				FUND REZERVOR		Nr.:A646U-01.00 Scara:1:50;(1:1):(1:2):(1:5):(1:25) Index:A646U-BD/REV.0
Material:				Masa: 15930kg		Data: Plansa: