

EXTRAS DE ARMATURA						
Marca	Diametrul	Nr.bare elemente		Lungimi in m a unei bare	L/Ø	
		Intr-un element	In toate elementele		OB37	PC52
					Ø8	Ø10
1	10	14	14	3.88		54.3
2	10	14	14	3.64		51.0
3	10	12	12	6.84		82.1
4	10	12	12	6.36		76.3
5	10	6	6	10.78		64.7
6	10	6	6	10.30		61.8
7	10	32	32	0.80		25.6
8	8	120	120	0.30	36.0	
9	10	10	10	2.70		27.0
10	10	10	10	4.05		40.5
Total lungimi pe diametru					36.0	483.3
Kg/ml					0.395	0.617
Greutate pe diametre					14.2	298.2
Greutate totala Kg					312.39	



- Agregate naturale de masa volumetrica normala conf. SR EN 12620:2003
- Apa de amestec conf. SR EN 1008:2003
- Otel beton OB37 si PC52 conf. STAS438/1-89 si ST 009-05

CARACTERISTICI MATERIALE	
Beton de egalizare	C8/10
Beton armat	C30/37

REFERINTE:

A656-CB-01-VEDERE IN PLAN
A656-CB-02-SECTIUNE A-A
A656-U-00-ANSAMBLU REZERVOR

DOMENIUL DE EXIGENTA "A1"
CLASA DE IMPORTANTA "III"
CATEGORIA DE IMPORTANTA "C"

6				6			
5				5			
4				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		
Zamfir A.	Stroie. B.	Ionescu A.	CONPET SA		CONSTRUCTIE REZERVOR NOU PENTRU TITEI (V=2500 mc) STATIA DE POMPARE BILED TIMIS		
			CUVA DE BETON			Nr.: A656-CB-03	Rev0
						Scara: 1: 20; 1: 50	
						Index: A656-CB-BD	
			Material:	Masa: kg	Data: 06.2019		Plansa: