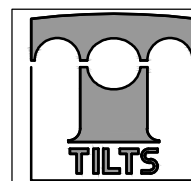


Materjalide spetsifikatsioon kaldasambale nr.1

pos.	NIMETUS	HULK tk	PIKKUS mm	MASS kg		MÄPKUSED
				1 tk	KOKKU	
1	Ø12	22	3290	2.92	64.3	B500
2	Ø12	12	2280	2.05	24.6	
3	Ø12	17	2763	2.45	41.7	
4	Ø12	21	1535	1.36	28.6	
5	Ø12	4	1932	1.72	6.9	
6	Ø12	4	2306	2.05	8.2	
7	Ø12	32	1395	1.24	39.7	
8	Ø12	20	775-1295	–	18.4	
9	Ø12	24	980-1700	1.54	28.6	
10	Ø12	6	660	0.59	3.6	
Võrk	11	Ø8	10	0.46	4.6	Kokku: 280.2kg
	12	Ø8	12	0.44	5.3	
	13	Ø8	113	0.05	5.7	
Beton C35/45 XC4 XD3 XF4 KK4 maht: 5.04m ³						8.8 tsingitud
Ankur M20 8tk	14	Keermelatt M20	8	400	0.99	7.9
	15	–40x20	8	40	0.25	2.0
	Kokku: 9.9kg					
	–	Mutter M20	16	–	–	–
	15	Seib M20	16	–	–	–

MÄRKUSED:

1. NB! Kaldasammaste mõõte ei ole teada.
2. Kaldasambad nr.1 ja 2 armeeritakse analoogselt.



OÜ Tilts Eesti Filiaal
Reg.nr. 10074620
Köleri 18, 10150, Tallinn

Tellija:		Paide Linnavalitsus			
Töö nimetus:					
MÜNDI jalakäijate silla rekonstrueerimise põhiprojekt					
Joonis:		Kaldasammas nr.1			Projekt nr.: K156/18
8		Armeerimine			
Joonise nr.: J-08		Mõõtkava: 1:25; 1:5	Leht: 2	Paber: A3	Staadium: PP