

												Stran:	1
Investitor:	PRIZIDEK NOVE TELOVADNICE K OŠ VIŽMARJE-BROD						Nacrt:					Strani:	5
Objekt:												Datum:	2017
Faza:												Stevilka nacrta:	
Pozicija	Kosov	Predmet	Profil	Debelina	Sirina	Dolzina	%	Masa/m	Masa/kos	Tekoci metri	Skupna masa/kos	Material	Opomba
DETAJL - F1													
1	1	kvadratna cev	KC80/5			172,00	100	11,60	2,00	0,2	2,00	S 355 J0	
2	1	kvadratna cev	KC80/5			470,00	100	11,60	5,45	0,5	5,45	S 355 J0	
3	1	kvadratna cev	KC80/5									S 355 J0	vzdolžna povezava (ni všteta v teži)
5	2	Pločevina		10,00	155,00	50,00	100		0,61		1,22	S 355 J0	
6	1	Pločevina		3,00	155,00	180,00	100		0,66		0,66	S 355 J0	za podlaganje
7	1	Pločevina		5,00	155,00	180,00	100		1,10		1,10	S 355 J0	za podlaganje
									Skupna masa:		10,42		
								Skupna masa+5% zvari:			10,94	Kg (ZA EN KOMAD)	
DETAJL - F2													
1	1	kvadratna cev	KC80/5			396,00	100	11,60	4,59	0,4	4,59	S 355 J0	
3	1	kvadratna cev	KC80/5									S 355 J0	vzdolžna povezava (ni všteta v teži)
5	1	Pločevina		10,00	155,00	255,00	100		3,10		3,10	S 355 J0	
6	1	Pločevina		3,00	155,00	255,00	100		0,93		0,93	S 355 J0	za podlaganje
7	1	Pločevina		5,00	155,00	255,00	100		1,55		1,55	S 355 J0	za podlaganje
									Skupna masa:		10,18		
								Skupna masa+5% zvari:			10,69	Kg (ZA EN KOMAD)	
DETAJL - F3													
1	1	kvadratna cev	KC80/5			74,00	100	11,60	0,86	0,1	0,86	S 355 J0	
3	1	kvadratna cev	KC80/5									S 355 J0	vzdolžna povezava (ni všteta v teži)
5	1	Pločevina		10,00	215,00	225,00	100		3,80		3,80	S 355 J0	
6	1	Pločevina		3,00	215,00	225,00	100		1,14		1,14	S 355 J0	za podlaganje
7	1	Pločevina		5,00	215,00	225,00	100		1,90		1,90	S 355 J0	za podlaganje
									Skupna masa:		7,69		
								Skupna masa+5% zvari:			8,08	Kg (ZA EN KOMAD)	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]