



3 FASADNI PREFABRICIRANI ELEMENTI SKELETNA KONSTRUKCIJA 1:25

Dobava, montaža in izdelava jeklenih HEA profilov, kot nosilni elementi PVP plošč, z vsem nakladanjem, premiki, veznimi sredstvi, ležišči, dodatnimi podkonstrukcijskimi elementi, sidrskimi elementi (Hilb vijaki), vključno z vsem potrebnim delom za pripravo ležišč. Kvaliteta jekla S235, vključno z ozemljitvijo konstrukcije.	profil HEA450 AKZ ZAŠČITA: C3 /H KONČNA OBDELAVA: - prašno barvano RAL 1019 Teža profila na m' = 143kg, skupna dolžina 30,5 m'	kg	4.575,00
	profil HEA360 AKZ ZAŠČITA: C3 /H KONČNA OBDELAVA: - prašno barvano RAL 1019 Teža profila na m' = 115kg, skupna dolžina 35,9 m'	kg	4.335,00

STYRIA  
ARHITEKTURA

T +386 (0) 228 29 88  
F +386 (0) 228 29 89  
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.  
ČANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR  
WWW.STYRIA.SI

±0,00 = +47,98

objekt	OŠ Miren in postavitve nove telovadnice		
lokacija	Miren 140 A.o. 2257 - MIREN; parc. št. 6233, 6237, 6238, 6239, 6240, 6241, 6242, 6243, 6244, 6245, 6246, 6247, 6248, 6249, 6250, 6251, 6252, 6253, 6254, 6255, 6256, 6257, 6258, 6259, 6260, 6261, 6262, 6263, 6264, 6265, 6266, 6267, 6268, 6269, 6270, 6271, 6272, 6273, 6274, 6275		
Občina Miren-Kostanjevica			
naročnik	Miren 137, Miren - Slovenija		
vrsta načrta	KD - KLJUČAVNIČARSKI DETALJI		
projekt	PZI - Projekt za izvedbo		
risba	KD - JEKLENI HEA PROFILI ZA NALEGANJE PVP PLOŠČ		
datum	MAREC 2018		
štev. projekta	01/18		
odgovorni vodja projekta	David MIŠIČ, Mag. Arch.	ZAPS 1211	
odgovorni projektant	David MIŠIČ, Mag. Arch.	ZAPS 1211	
projektant	Jernej METEŽ, dipl.ing. grad.		
projekt ID	OŠ Miren PZI - Iskanje: 17. 09. 2018		

menilo 1:100, 1:25 list št. 6.2