



- STŘEŠNÍ KRYTINA SEDLOVÉ STŘECHY :**  
 Plocha střechy - čistá cca 150,3 m<sup>2</sup> (nutno zohlednit všechny přeplátování)  
 + PVC profil (initující falc) á 800mm shodného odstínu - cca 32 x 5,46 = 174,7 bm  
 Plně bednění tl. 24 mm - čistá cca 150,3 m<sup>2</sup> = 3,34m<sup>3</sup>  
 Latě 60/60 - cca 267,8 bm = 0,97 m<sup>3</sup>
- VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ (titanzinek 0,5mm)**  
 K1 - PODOKAPNÍ ŽLABY ČTVERCOVÉ d 160 - cca 27,5 bm  
 K2 - STŘEŠNÍ SVODY d 100 cca 11,4 bm  
 VČETNĚ 2 ks ŽLABOVÝCH KOTLÍKŮ KÓNICKÝCH A 6 ks KOTEV  
 K3 - OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTŮ A OKRAJŮ STŘECHY R.Š. cca 800mm - cca 21,8 bm  
 K4 - OPLECHOVÁNÍ OKAPNÍCH OKRAJŮ STŘECHY R.Š. cca 500mm - cca 27,5 bm  
 K5 - ZACHYTÁVAČE SNĚHU KOMPLET - cca 26 ks

HIP	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Ing. Dan Života autorizovaný architekt č.02480 Dělnická 25 779 00 Olomouc tel.: 603 885 821	
Ing. Dan Života	Ing. Dan Života	Ing. Dan Života		
Stavebník : Obec Tověř, Tověř 18, 783 16, IČO:00 635 626				
Kraj : Olomoucký	Stavební úřad : Dolány	Stupeň dokumentace : pro provádění stavby	Formát : A4	Kopie :
Stavba : Stavební úpravy a nástavba Mateřské školy Tověř v budově č.p. 18				
Místo : Tověř, č.p.18 k.ú.Tověř, parc.č. 145 a příslavby parc.č. 146/1	Datum : 10/2017		Stupeň : PS	
	Měřítko : 1:100		Vykras číslo : 03	
Obsah : AS - POHLED NA STŘECHU			Část : D.1.1	