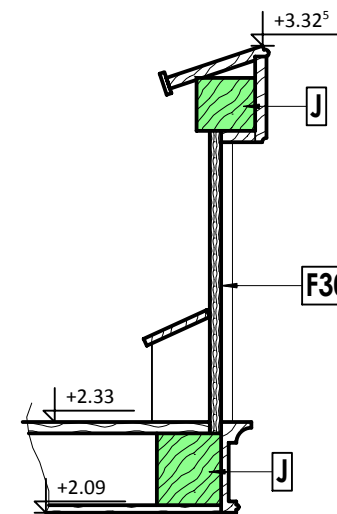


příčný řez poprsníkem 1:20



#### POZNÁMKA:

- Terén přespádovat směrem od objektu
- Podél základů zvenčí kolem provést drenážní průleh po svahu s odvodem vsakované vody do okolního terénu
- Spáry kamenného poprsníku ochozu vyspravit románskou maltou

 <p>sdužení fyzických osob Ing. arch. T. Zoumasová, Cholina 161, Cholina 783 22 Ing. Karel Grygera, Lesní 69/4, 747 06 Opava Podvíhov</p>	<p>stavba <b>Odstranění havarijního stavu kostela Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí</b></p>	vedoucí projektant: Ing. Karel Grygera, Ing. arch. T. Zoumasová	
		zodpovědný projektant:	
<p>Muzeum regionu Valašsko, příspěvková organizace Horní náměstí 2, PSČ 755 01 VSETÍN zastoupený Ing. Tomášem Vitáskem, ředitelem muzea</p>	<p>D.1.1 architektonicko-stavební řešení</p>	vypracoval: Ing. arch. T. Zoumasová, Ing. Grygera	
		zak. č.: 180.17 datum: 08/2017	
<p>místo stavby: k.ú. Valašské Meziříčí Město kraj: Zlínský</p>	<p>výkres <b>příčný řez K1 - návrh sanace</b></p>	měřítko: 1: 100 formát: A3	
		DSP, DPS číslo výkresu: D.1.1.19	