


příčný řez "K2"
charakteristický řez zděnou částí

- 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

<div><div>sdržení fyzických osob Ing. arch. T. Tzoumasová, Cholína 161, Cholína 783 22 Ing. Karel Grygera, Lesní 69/4, 747 06 Opava Podvihov</div></div> <div>Muzeum regionu Valašsko, příspěvková organizace Horní náměstí 2, PSČ 755 01 VSETÍN zastoupený Ing. Tomášem Vitáskem, ředitelem muzea</div> <div>místo stavby: k.ú. Valašské Meziříčí Město</div> <div>kraj: Zlínský</div>	stavba Odstranění havarijního stavu kostela Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí		vedoucí projektant: Ing. Karel Grygera, Ing. arch. T. Tzoumasová	
			zodpovědný projektant:	
	D.1.1 architektonicko-stavební řešení		vypracoval: Ing. arch. Tzoumasová, Ing. Grygera	
	výkres příčný řez K2 - návrh sanace		zak. č.: 180.17	datum: 08/2017
		měřítko: 1: 75	formát: A3	
		DSP, DPS	číslo výkresu: D.1.1.18	

L.S.