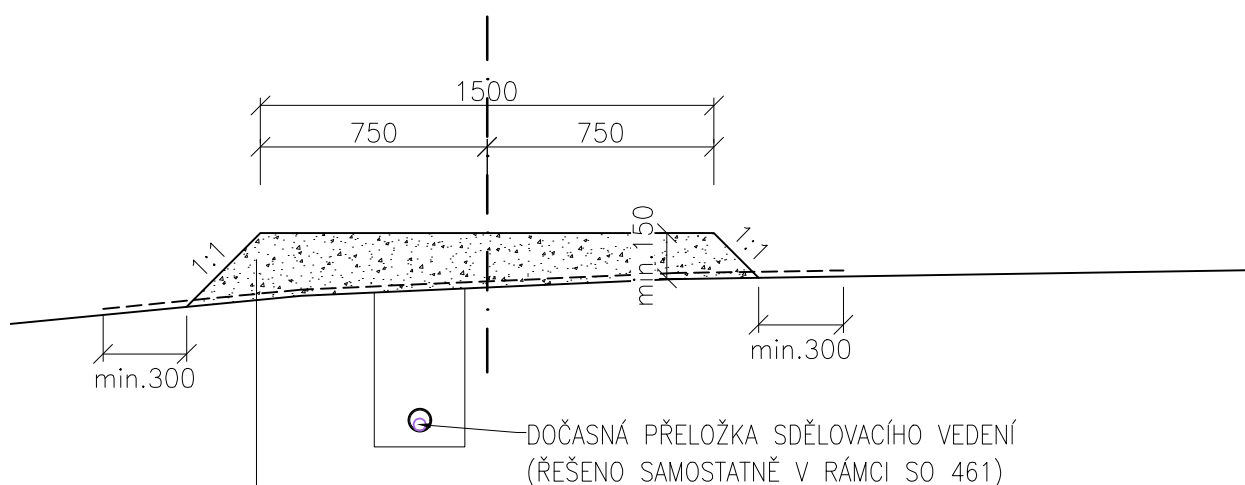


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ CHODNÍKU


## M 1:50



### Skladba:

- Štěrkodrt fr. 0/32 ČSN 73 6242-1 ŠD min. tl. 150 mm
- Geotextílie min. 600 g/m<sup>2</sup>
- Stávající terén (bez skrývky)

# SO 203

	<b>RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o.</b> Havlíčkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./Fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz ČSN EN ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Vít Rybák	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Vít Rybák	
	VYPRACOVAL : Bc. Tomáš Novotný	
KONTROLOVAL : Ing. Jiří Bednařík		
KRAJ : Vysočina :		DATUM : 1/2019
INVESTOR : KSÚSV, KOSOVSÁ 1122/16, JIHLAVA 1 586 01		ZAKÁZK.Č. :
OBJEDNATEL : KSÚSV, KOSOVSÁ 1122/16, JIHLAVA 1 586 01		FORMÁT : 2x4
AKCE :		MĚŘÍTKO : 1:50,20
II/350 PŘIBYSLAV – MOST EV. Č. 350-003 A 004 SO 203 – PROVIZORNÍ LÁVKA PŘES SÁZAVU A CHODNÍK		SOUBOR :
		STUPEŇ : SOUPRAVA
PŘÍLOHA :		DÚR+DSP
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ CHODNÍKU		Č. PŘÍLOHY 04