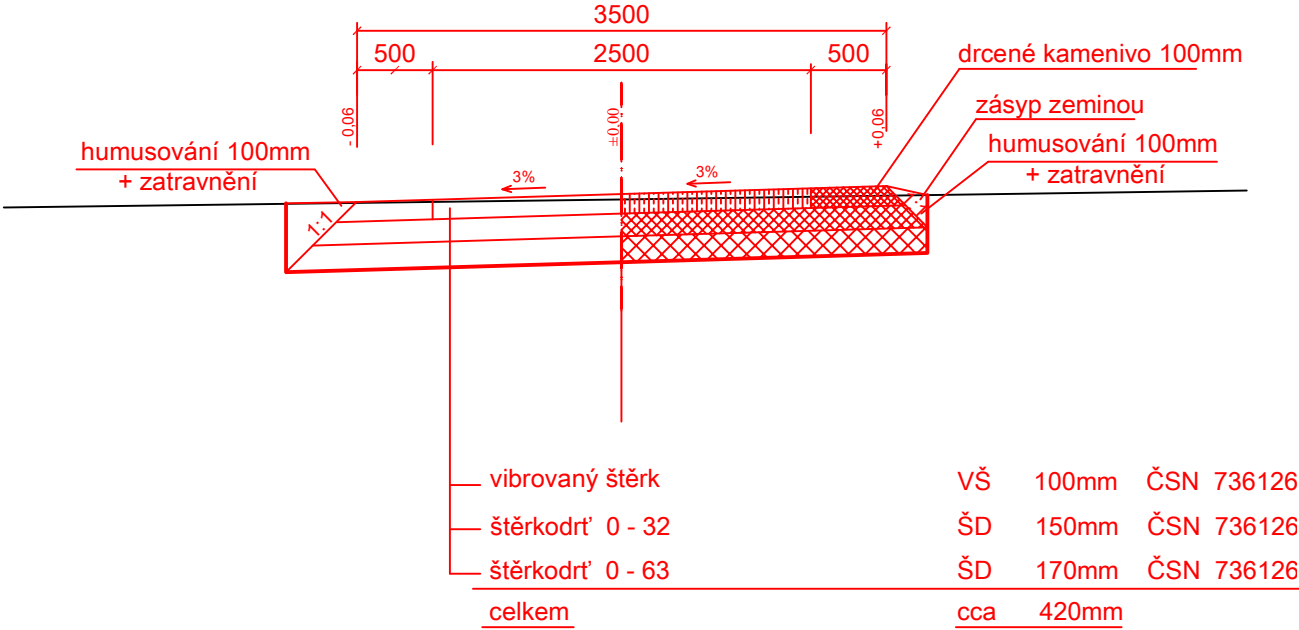


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50 3,5/15



Pozn.1: 1. podrcení bude provedeno kamenivem v množství 6 - 8 kg/m2, frakce 8 - 16 mm
2. podrcení bude provedeno kamenivem v množství 3 - 4 kg/m2, frakce 4 - 8 mm

VÝŠKOVÝ SYSTEM BPV SOUŘAD. SYSTEM JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

SO 05.1.1 PŘELOŽKA POLNÍ CESTY
SO 06.1.1 PŘELOŽKA POLNÍ CESTY

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Minská 18, 616 00 Brno; brno@sweco.cz; www.sweco.cz				<div>SWECO</div> <div>Sustainable engineering and design</div>	
VYPRACOVAL	ING.M.LIBOSVÁR	HIP	ING.M.MACHOVEC	T. KONTROLA	ING.M.MACHOVEC
PROJEKTANT	ING.M.LIBOSVÁR	ŘEDITEL DIVIZE	ING.V.ČERNÝ, Ph. D.	DATUM	12/2017
OBJEDNATEL	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno			OKRES	HODONÍN
AKCE: KYJOVKA, KM 22,313 - 28,780 - ODLEHČOVACÍ OBJEKT DO KYJOVKY A LOKÁLNÍ ROZVOLNĚNÍ TOKU PO K.Ú. MORAVSKÁ NOVÁ VES				ČÍSLO ZAKÁZKY	21 7058 0100
				STUPEŇ	DSpP
				FORMÁT	2 A4
				MĚŘITKO	1:50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	007058/17/9
PŘÍLOHA: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - POLNÍ CESTA				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.3.3

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).