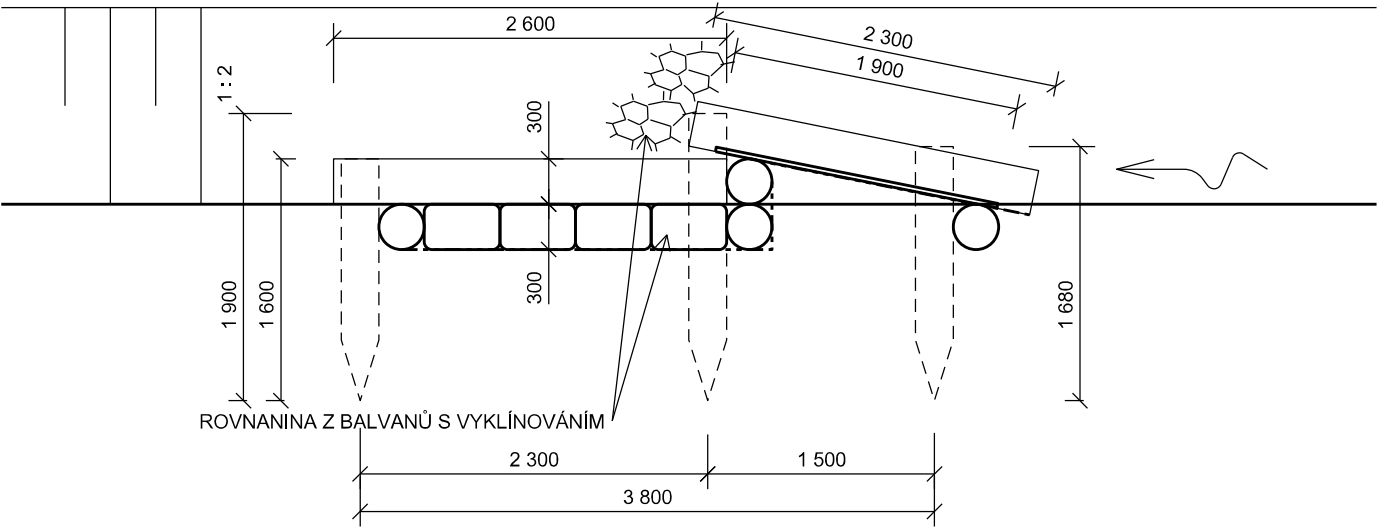


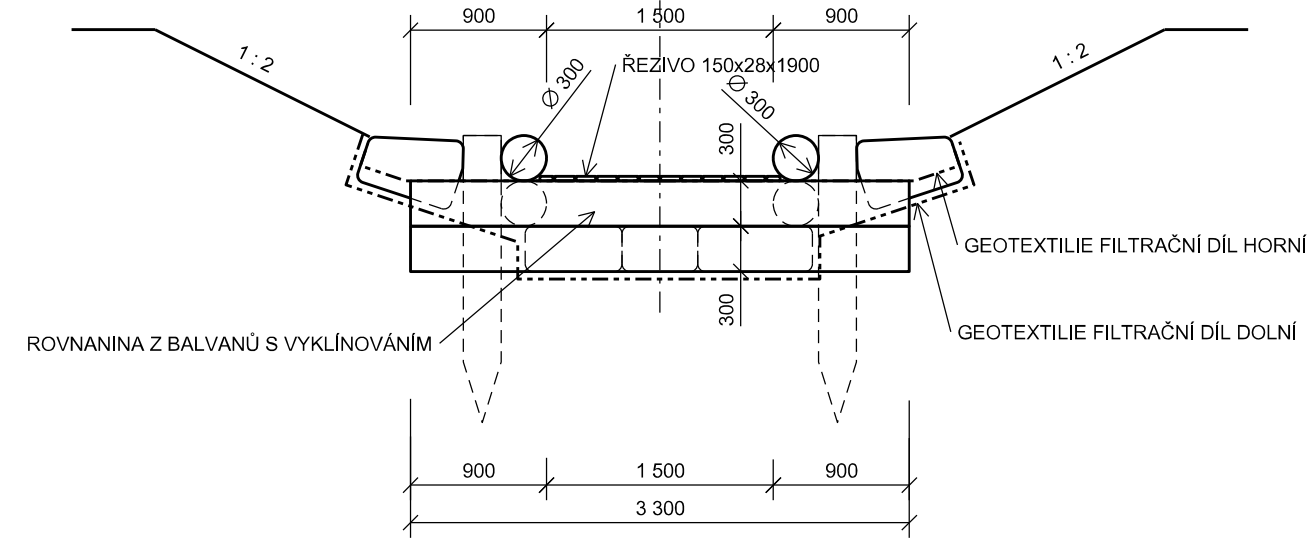
VZOROVÝ VÝKRES DŘEVĚNÝ PRAH DVOJITÝ 1 : 50

KM VIZ PODÉLNÝ PROFIL

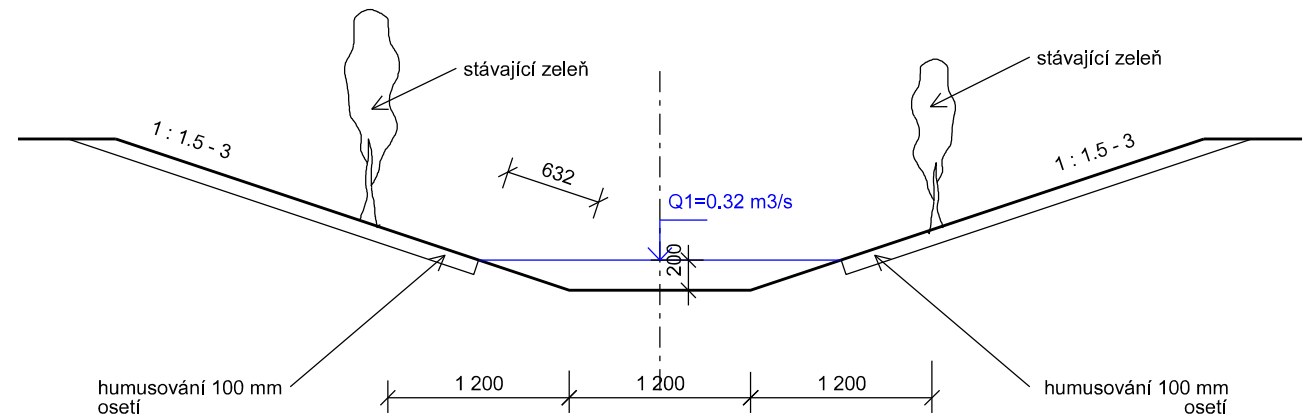
ŘEZ A - A



ŘEZ B - B



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POTOKEM 1 : 50



- VÝŘEZY Z KULATINY A ŘEZIVO Z DUBU (PRŮM. 190-300 mm)
- OCELOVÉ SVORNÍKY, HŘEBÍKY A TRMENY PRO MONTÁŽ PRAHU
- GEOTEXTILIE FILTRAČNÍ (GEONETEX 500 g/m2)
- ROVNANINA Z BALVANŮ HMOT. 200-500 kg S VYKLÍNOVÁNÍM
- VÝPLŇOVÉ KAMENIVO 63-125 mm
- DROBNÉ KAMENIVO FILTRAČNÍ 4-8 mm

Veškeré inženýrské sítě jsou v PD uvedeny pouze orientačně, před zahájením stavby musí být vrtány v předstihu dle požadavku jednotlivých správců sítí !

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJ.	ODP.ZÁST	Ing. František Hanousek Baráčkova 41, Prostějov IČ: 10078479 tel. 582 331 013	
Ing. Miroslav Lošťák	Ing. Miroslav Lošťák	Ing. Miroslav Lošťák	Ing. František Hanousek		
OBEC, k.ú.: Sedlnice				ZAK.ČÍSLO	I/II
KRAJ, OBEC s rozš.přs.: Moravskoslezský, Nový Jičín				ARCH.ČÍSLO	I56/I
OBJEDNATEL: SPÚ, pobočka Nový Jičín				DATUM	leden 2014
AKCE: KOMPLEXNÍ POZEMKOVÁ ÚPRAVA Sedlnice 7. PLÁN SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ 7.2. Dokumentace technického řešení 7.2.3. Vodohospodářská opatření				STUPEŇ	MĚŘÍTKO
				DŮR	I : 50
PŘÍLOHA: Vzorový řez dřevěný práh				Č. PŘÍLOHY	Č. KOPIE
				D.5.	1