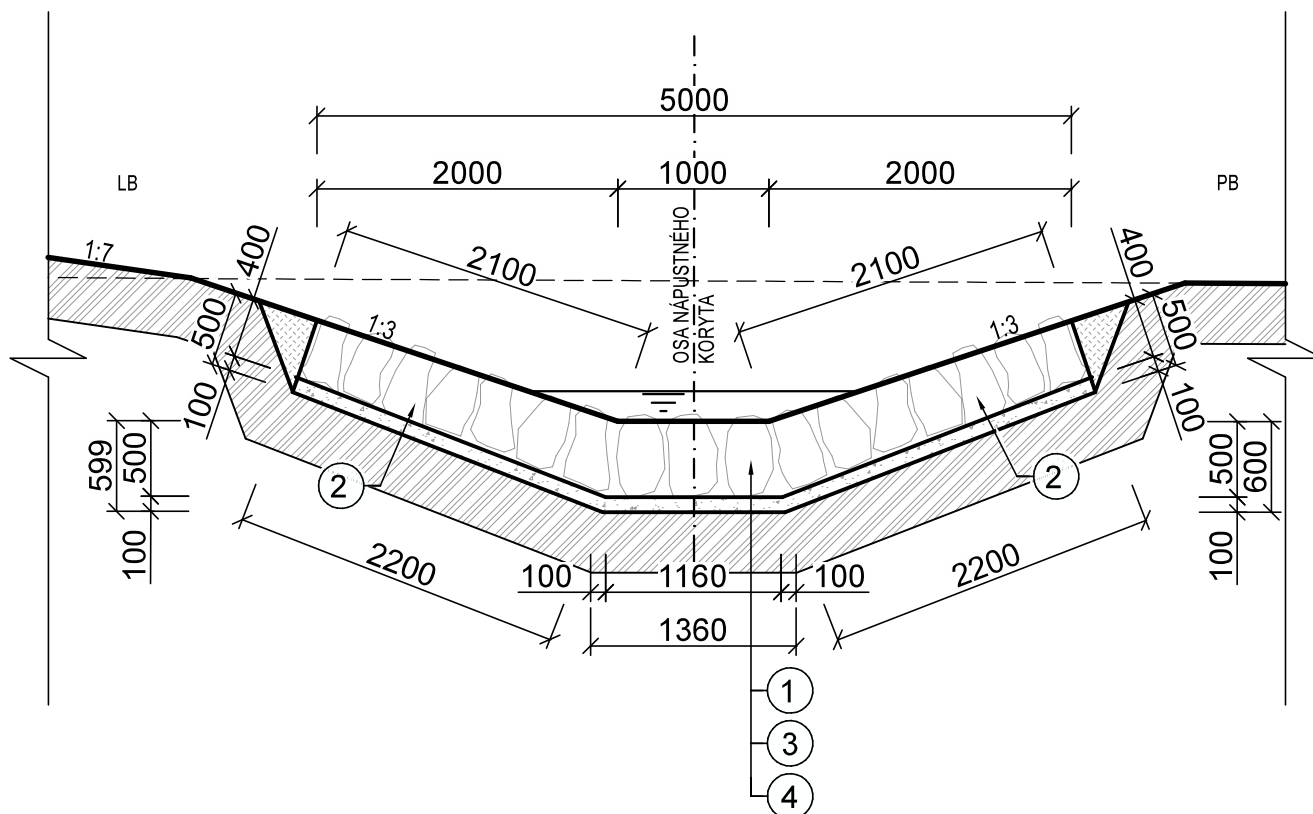


VN NA ZUMRU

Vzorový příčný řez stabilizačního pasu nápuštného koryta M 1:50



LEGENDA

Č.	MATERIÁL	
1	KAMENNÁ ROVNANINA HM. 80 - 200 kg/ks	
2	ZÁSYK KONSTRUKCÍ VHODNOU ZEMINOU Z VÝKOPU	
3	PODSYP ZE ŠTĚRKODRTI FR. 16 - 32 mm	
4	ROSTLÝ TERÉN	

POZNÁMKA:

- NA ROVNANINU BUDE POUŽIT KÁMEN ZÁHOZOVÝ, NEOPRACOVANÝ, NETŘÍDĚNÝ S ATESTEM PRO VODNÍ STAVBY.
- ROVNANINA BUDE ULOŽENA NA ŠTĚT A BUDE ŘÁDNĚ ZAKLÍNOVÁNA.
- VŠECHNY KONSTRUKCE A TERÉNNÍ ÚPRAVY BUDOU PLYNULE NAVÁZÁNY NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A TERÉN.

Vedoucí projektant: Ing. Petr Marčák	Kreslil: Ing. Alena Petříková	Zodp. proj.: Ing. Petr Marčák	REGIOPROJEKT BRNO Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svitavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120
Investor: Obec Otnice			Formát: 1 x A4
K.ú.: Otnice			Datum: 11/2021
Kraj: Jihomoravský kraj			Stupeň PD: DPS
Název akce / stavebního objektu: VN na Zumru			Archivační č.: 19002-14XR-PA
Obsah: Vzorový příčný řez stabilizačního pasu nápuštného koryta			Meřítko: 1:50 Výkres. číslo: D.13.