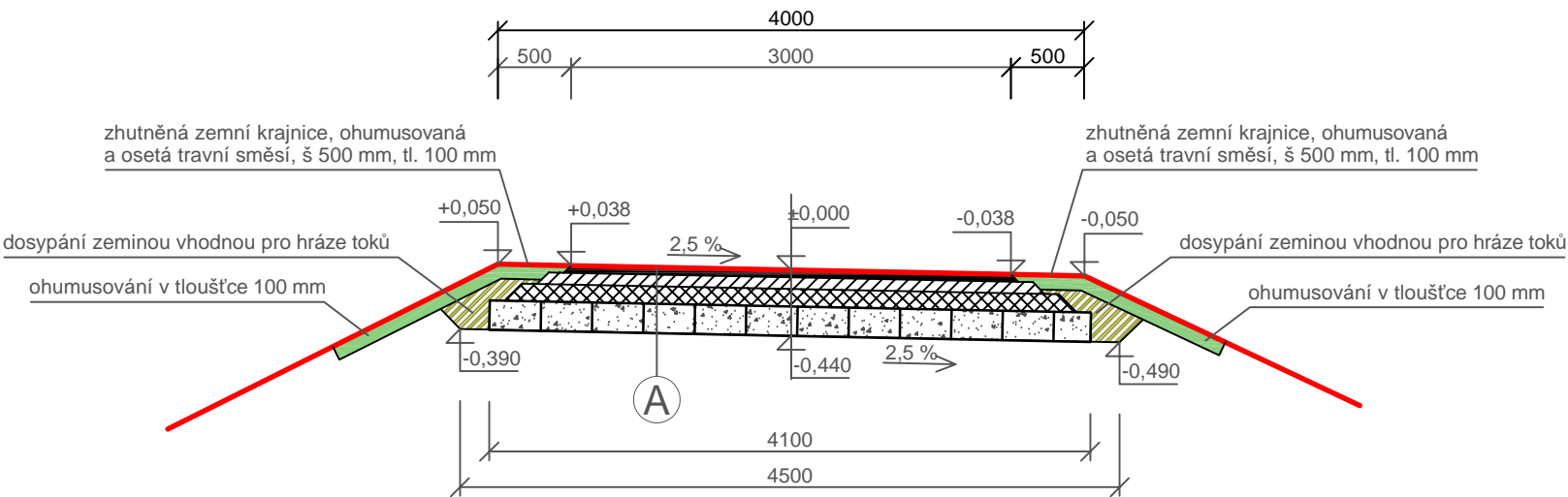
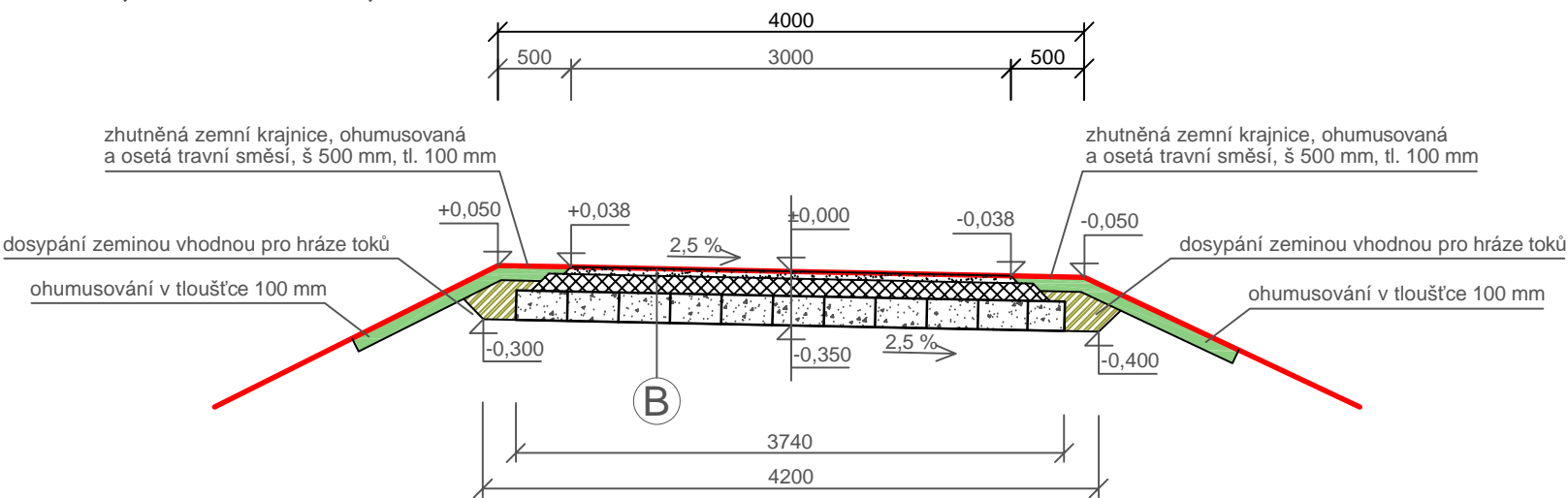


km 0,000 - 0,015 50



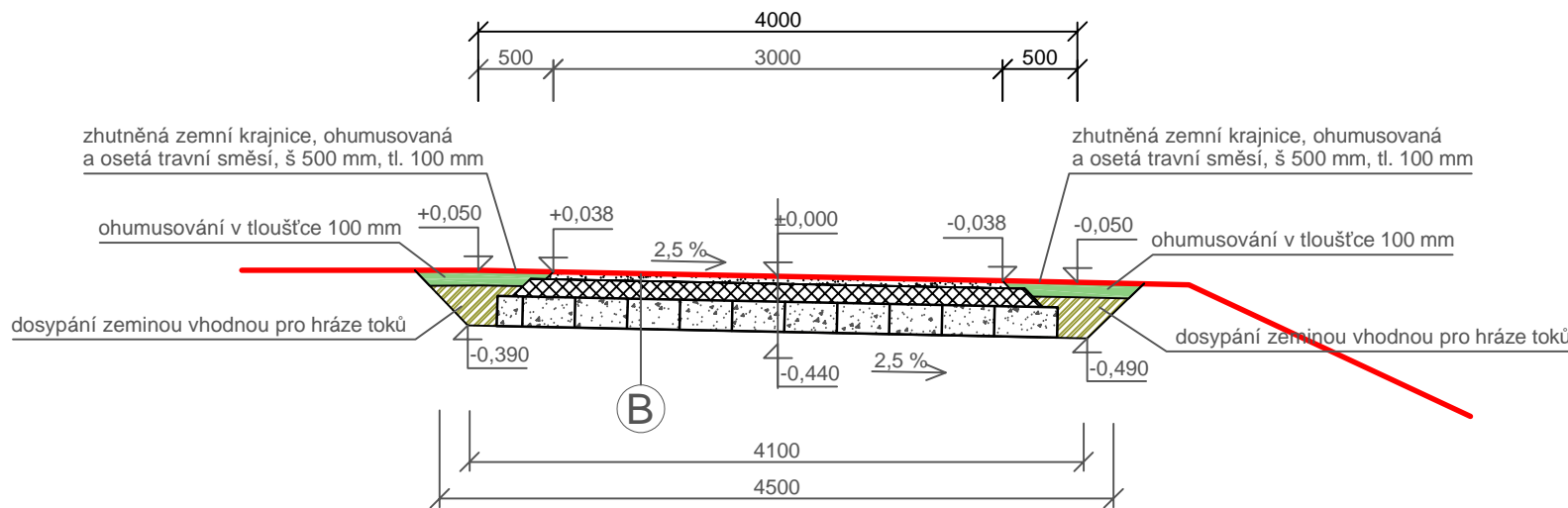
km 0,015 50 - 0,296



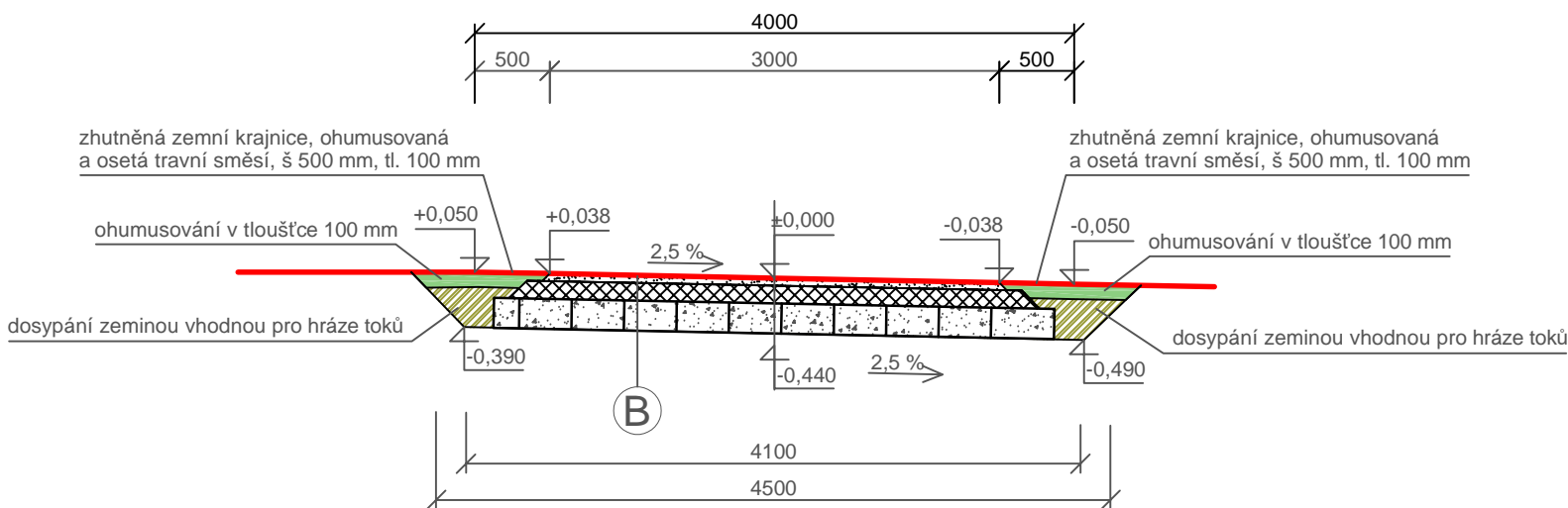
A		
—	ASFALTOVÝ BETON ACO 8 S (ČSN EN 13108-1)	50 MM
—	SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3KG/M2 (ČSN 736129)	- MM
—	OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 22 S (ČSN EN 13108-1)	80 MM
—	SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,8KG/M2 (ČSN 736129)	- MM
—	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM KSC I (ČSN 736124)	120 MM
—	ŠTERKODRŤ FRAKCE 0/32 DO GEOBUNĚK Z HDPE (ČSN EN 736126)	200 MM
—	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE NETKANÁ PP 250/m2	2 MM
—	ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ (Edef,2 = 45,0 MPa)	- MM
	CELKEM	450 MM

B	VRSTVA ŠTĚRKODRTI FRAKCE 0-8	50 mm
	KRYCÍ VRSTVA ŠTĚRKODRTI FRAKCE 0-32	100 mm
	GEObUŇKY Z HDPE (ČSN EN 736126), VYPLNĚNÉ ŠTĚRKODRTÍ FRAKCE 0/32	200 mm
	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE NETKANÁ PP 250 g/m2	2 mm
	ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ (E <sub>def,2</sub> = 45,0 MPa)	- mm
	CELKEM	350 mm

km 0,296 - 0,386



km 0,386 - 0,452 55



Ing. KAREL VAŠTÍK ml., projektování vodních staveb ul. Lideřovská 14, 696 61 VNOROVY, Lideřovice tel. 737 055 497, e-mail: k.vastik@atlas.cz			
Vedoucí projektu	Ing. Karel Vašík	Vypracoval	Ing. Karel Vašík
Zodpovědný projektant	Ing. Karel Vašík	Kontroloval	
Investor			
Obec	Strážnice	Katastr	Strážnice na Moravě [756652]
		Okres	Hodonín
Akce <b>Velička, Strážnice, km 3,827-4,212 - oprava PB hráze</b>		Stupeň	DOS
		Datum	06/2018
		Zakázkové číslo	15/2018
		Měřítko	1:50
		Formát	3 x A4
SO	Výkres č.		Paré č.
Obsah	Vzorové řezy		D.1.2.4
		1	