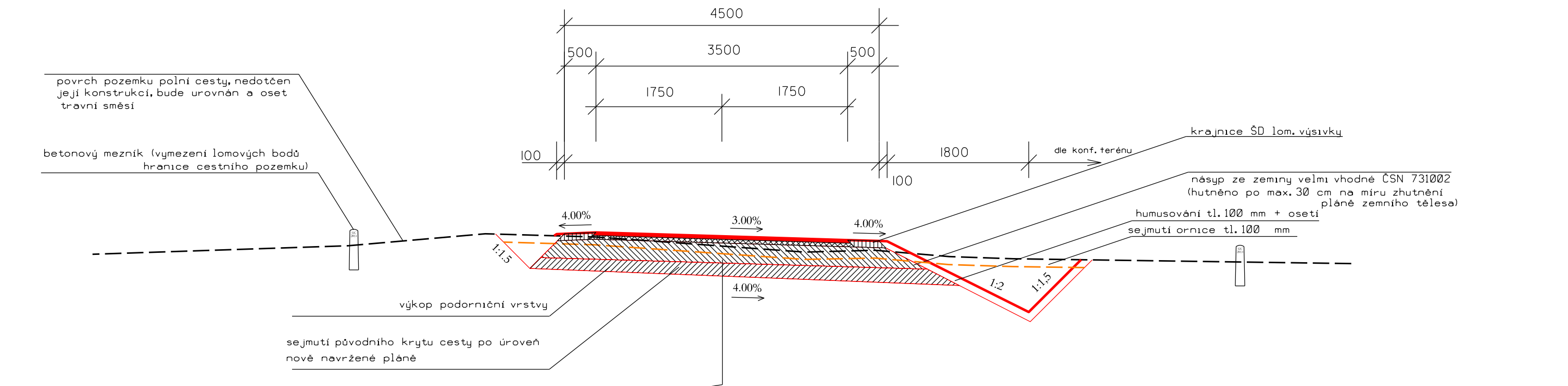


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50 - polní cesta, zpevněná (asfaltobetonová) jednopruhová, kategorie P4,5/30 s pravostranným příkopem




ACO 11 - asfaltový beton - pro obrusnou vrstvu	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13 108 - 1
ACP 16 - asfaltový beton - pro podkladní vrstvu	80 mm	ČSN 73 6121
ŠDa - štěrkodrt	150 mm	ČSN 73 6126 - 1
MZ - mechanicky zpevněná zemina	250 mm	ČSN 73 6126 - 1
GEOTEXTILIE (při nestabilním podloží dle geologického posudku po obnažení pláňe) např. GEOJUTEX PPT 60		
HUTNĚNÍ PLÁŇE min. Edef,2	30 Mpa	ČSN 73 6109
CELKEM: 520 mm		

POZNÁMKA:

VE SMĚROVÉM OBLOUKU JE NAVRŽENO ROZŠÍŘENÍ VOZOVKY
Δ Š DLE VZORCE (ČSN 73 6109):

$$\Delta S = R - \sqrt{R^2 - C^2} + \frac{V}{10\sqrt{R}}$$

V - NÁVRHOVÁ RYCHLOST (km/h)
R - POLOMĚR SMĚROVÉHO OBLOUKU (m)
C - ROZVOR NÁPRAV TAŽNÉHO VOZIDLA, NEBO SDRUŽENÝ
ROZVOR NÁPRAV U NÁVĚSOVÝCH A PŘÍVĚSOVÝCH SOUPRAV (5-10 m)

GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář tř. Kosmonautů 1143/8B, 772 00 Olomouc zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, vl. č. 5555		 GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ING. MICHAL NAJMAN	RAZÍTKO	

Vedoucí projektant:	Ing. Alice Moravcová		 GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc	
Projektant:	Ing. Jan Kopal			
Vypracoval:	Ing. Jan Kopal			
Kontroloval:	Ing. Michal Najman			
Kraj: Olomoucký	Obec: Štítý - Březná	k. ú.: Březná	Čís. OBJEDNATELE	219-2012-130776
Objednatel:	STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobožka Šumperk		Čís. ZHOTOVITELE	2012/001
Akce: Komplexní pozemková úprava s upřesněním nebo rekonstrukcí přídělů v k.ú. Březná			Čís. ZAKÁZKY	31/2012
			DATUM	03/2014
			MĚŘÍTKO	1 : 50
			SOUŘ./VÝŠK. SYS.	-
			FORMÁT	2 x A4
Název přílohy:	Technické řešení vybraných společných zařízení Hlavní polní cesta C3 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		Čís. SOUPRAVY	Čís. PŘÍLOHY 7.3.4.5