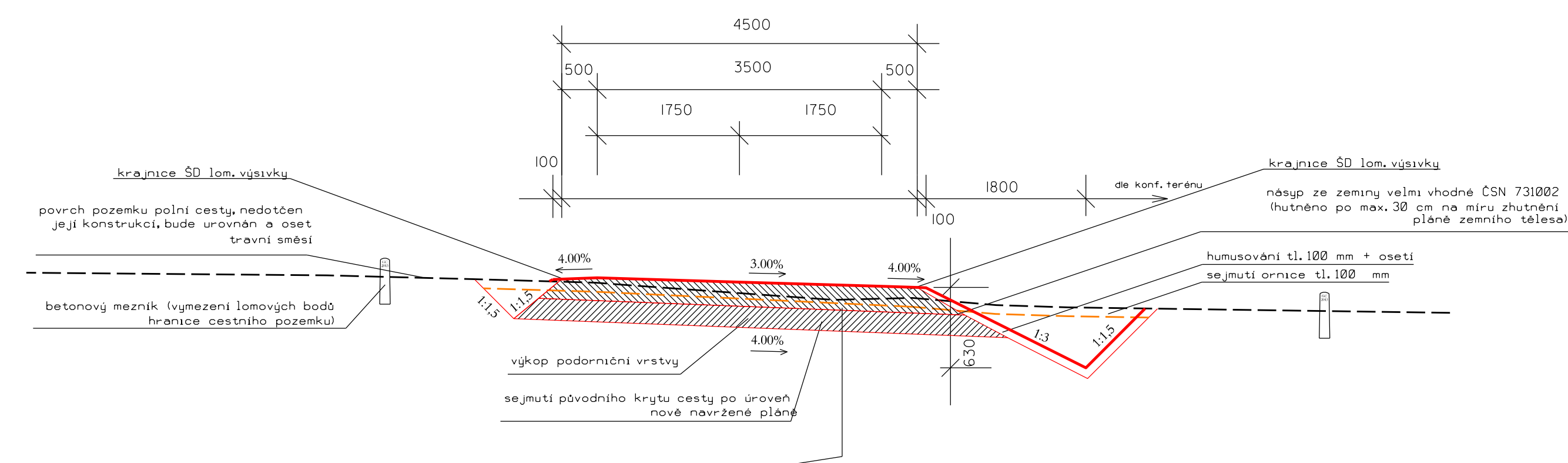


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50 - polní cesta, zpevněná (MZK) jednopruhová, kategorie P4,5/30 s pravostranným příkopem



MZK - mechanicky zpevněné kamenivo	180 mm	ČSN 73 6126 - 1
MZ - mechanicky zpevněná zemina	250 mm	ČSN 73 6126 - 1
GEOTEXTILIE (při nestabilním podloží dle geologického posudku po obnažení pláně) např. GEOJUTEX PPT 60		
HUTNĚNÍ PLÁŇ min. Edef,2	30 Mpa	ČSN 73 6109
CELKEM: 430 mm		

POZNÁMKA:

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

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

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

AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ
A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ

ING. MICHAL NAJMAN

RAZÍTKO

Vedoucí projektant:	Ing. Alice Moravcová					
Projektant:	Ing. Jan Kopal					
Kreslil:	Bc. Jiří Moravec					
Kontroloval:	Ing. Michal Najman					
Kraj: Olomoucký	Obec: Polom	k. ú.: Polom u Hranic	ČÍS. SMLOUVY	111 005		
Objednatel:	STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Přerov		ČÍS. ZAKÁZKY	154/2011		
Akce: Komplexní pozemková úprava v k.ú. Polom u Hranic			DATUM	11/2013		
			MĚŘÍTKO	1 : 50		
			SOUŘ. SYSTÉM	S - JTSK		
			VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv		
Název přílohy: Dokumentace technického řešení Hlavní polní cesta C1b VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			FORMÁT	2 x A4		
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY 2.3.5.5		