

komunikace - silnice silnice III/13417 (Počátky - Kaliště)			
Druh pozemku:	OSTATNÍ PLOCHA	OSTATNÍ PLOCHA	OSTATNÍ PLOCHA
Číslo pozemku:	1321/2 (Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny)	1619/8 (ČESKÉ DRAHY, a.s.)	1184/1 (ČR, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových)
Katastrální území:		JIHLÁVKA (659924)	1321/2 (Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny)
Okres:	JIHLAVA		

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'

kolej č.1 (celostátní trať CLS 140 č. 225 Veselí nad Lužnicí - Jihlava)

km 55,226 477

M 1:50

PARAMETRY
ZAKRUŽOVACÍCH
OBLOUKÚ

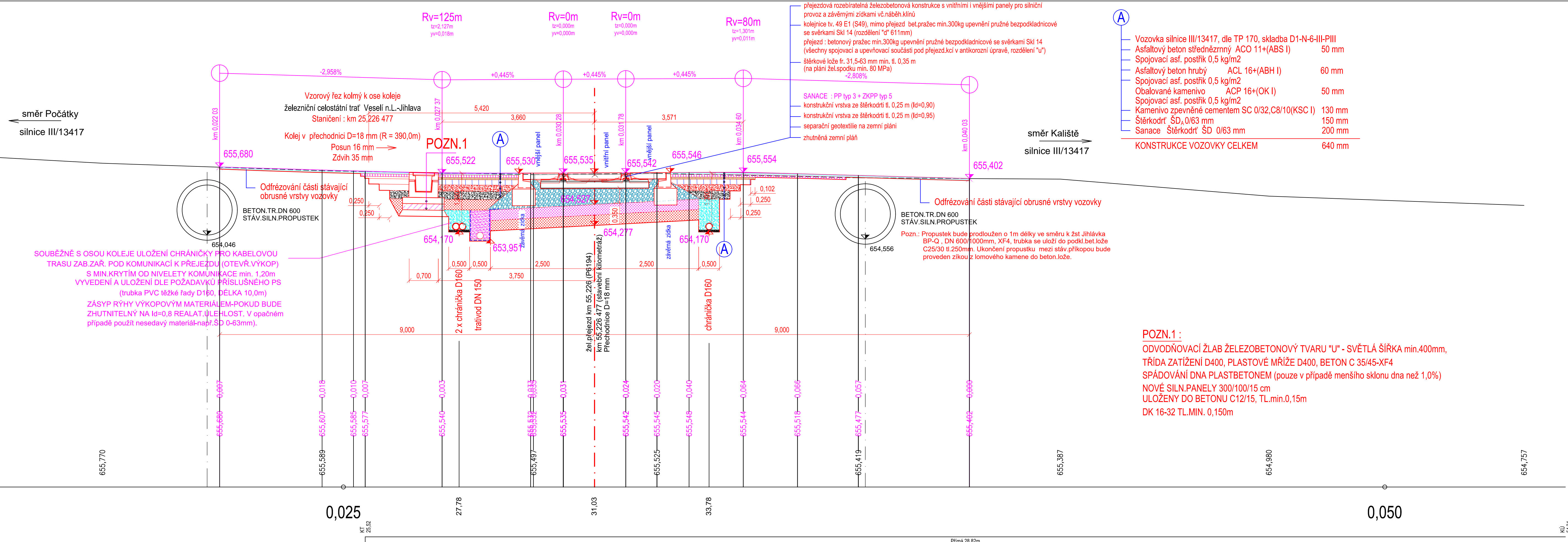
KÓTY ROZDILŮ VÝŠEK NAVRŽENÉ
NIVELETY KOMUNIKACE od PŮVODNÍ
NIVELETY KOMUNIKLACE

KÓTY NAVRŽENÉ nivelety TK

KÓTY PŮVODNÍ nivelety TK

ROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ

R=15m
V=30km/h; D=0mm; l=0mm; alfa=104,4691g;
Lk1=0,000m; do=24,615m; Lk2=0,000m





POZN.1 :
ODVODŇOVACÍ ŽLAB ŽELEZOBETONOVÝ TVARU "U" - SVĚTLÁ ŠÍŘKA min.400mm,
TRÍDA ZATÍŽENÍ D400, PLASTOVÉ MŘÍŽE D400, BETON C 35/45-XF4
SPÁDOVÁNÍ DNA PLASTBETONEM (pouze v případě menšího sklonu dna než 1,0%)
NOVÉ SILN.PANELY 300/100/15 cm
ULOŽENY DO BETONU C12/15, TL.min.0,15m
DK 16-32 TL.MIN. 0,150m

- Vozovka silnice III/13417, dle TP 170, skladba D1-N-6-III-P-III
- Asfaltový beton střednězrný ACO 11+(ABS I) 50 mm
- Spojovací asf. postřik 0,5 kg/m2
- Asfaltový beton hrubý ACL 16+(ABH I) 60 mm
- Spojovací asf. postřik 0,5 kg/m2
- Obalované kamenivo ACP 16+(OK I) 50 mm
- Spojovací asf. postřik 0,5 kg/m2
- Kamenivo zpevněné cementem SC 0/32,C8/10(KSC I) 130 mm
- Štěrkodrt' ŠD, 0/63 mm 150 mm
- Sanace Štěrkodrt' ŠD 0/63 mm 200 mm
- KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM 640 mm



SO 01 Přejezd v km 55,226 (P6194) – železniční svršek
SO 02 Přejezd v km 55,226 (P6194) – železniční spodek
SO 03 Přejezd v km 55,226 (P6194) – železniční přejezd
SO 04 Přejezd v km 55,226 (P6194) – pozemní komunikace
Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavel Bláha		VYPRACOVAL Ing. Pavel Bláha		<div><div>DMC</div><div>Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod</div><div>PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.: 724 155 348 e-mail: p@jmen@dmchb.cz</div></div>	
KONTROLOVAL Radek Kverek, DiS		HIP Hl. Inženýr projektu			
OBEC: Jihlava		KRAJ: Vysočina			
INVESTOR: Správa železnic, státní organizace DLÁŽEŇA 1003/7, 110 00 PRAHA 1		<div> SPRÁVA ŽELEZNIC</div>			
ZADAVATEL: Správa železnic, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA, VÝCHOV NERUDOVA 1, 772 58 OLOMOUC					
NÁZEV AKCE: <div>Výstavba PZS v km 55,226 trati Veselí nad Lužnicí - Jihlava</div>					
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ č. B-B (km 55,226 477)					
				<div><div>DATUM 03/2020</div><div>STUPEŇ PD DSP</div><div>Č. ZAKÁZKY 19050</div><div>MĚŘÍTKO 1:50</div><div>ČAST. DOKUM. Č. VÝKRESU</div></div> <div>E.1.1403</div>	