

SO 02.09 Brantice-Krnov, propustek v km 80,406

A
M 1:100

Parc.č.: 2059/5
Obec: Brantice
KÚ: Brantice
Česká republika
Správa železnic ČR

zpětný zásep výkopovou
zeminou, hutněno po
vrstvách max.300mm,
hutnění dle TKP 03

stávající kolmé čelo
bude vybouráno

ŠD fr. 0/32 mm hutněno
na 70MPa (vrstvy max. tl.
300 mm před ztuhnutím)

Olomouc

hrana výkopu
kolem čela propustku

odvodňovací příkop
-SO 02.11

PS01 kabelové trasy

UŠA PROPUSTKU
ev. km 80,406

část protilehlého
propustku bude
odbourána,
teréní úpravy vlevo
od propustku v
rámci úprav žel.
svršku a spodku
související akce

hrana výkopu
kolem čela propustku

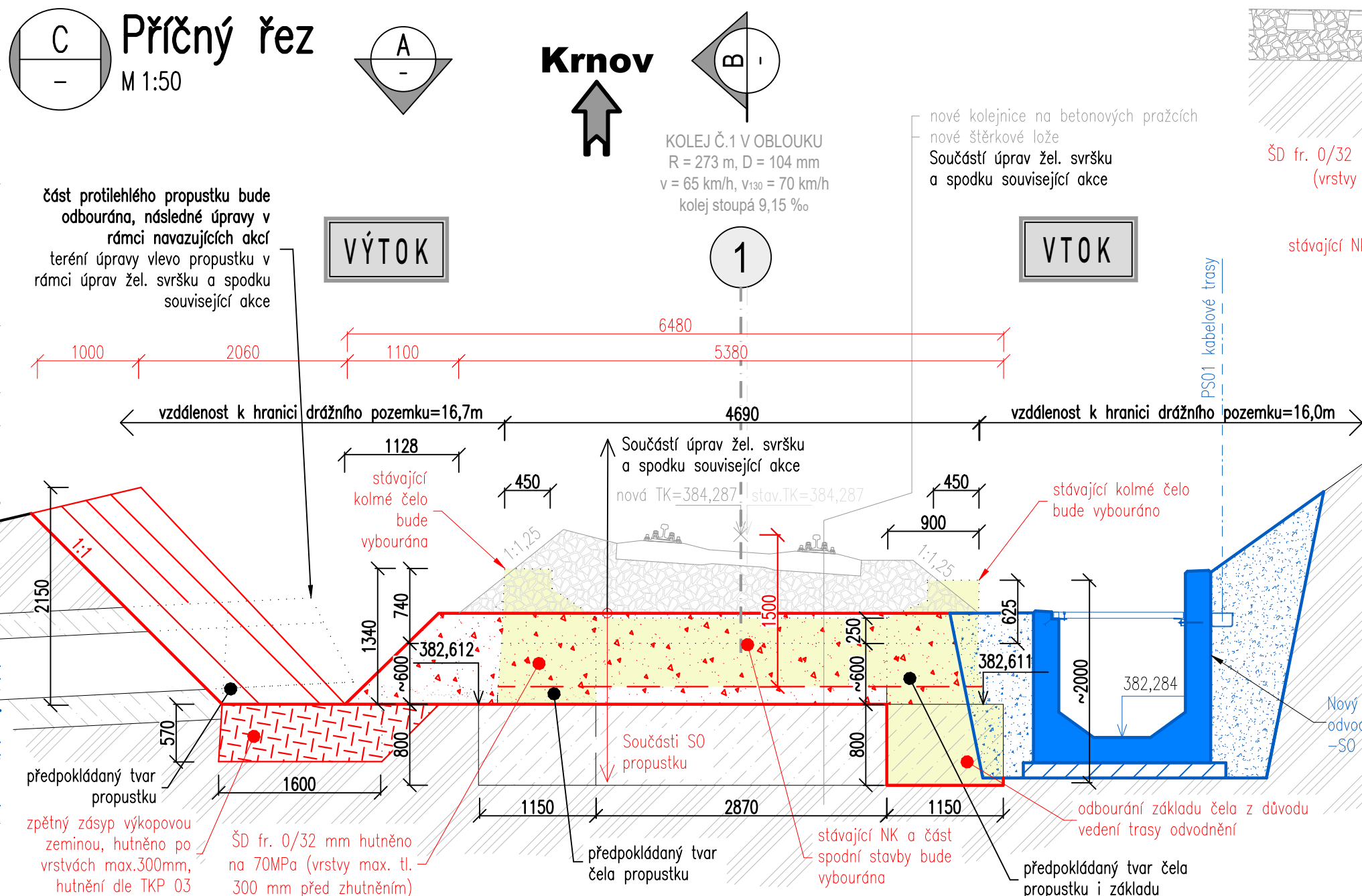
KOLEJ Č.1 V OBLÓUKU
R = 273 m, D = 104 mm
v = 65 km/h, v₁₃₀ = 70 km/h
kolej klesá 9,153 ‰

Krnov

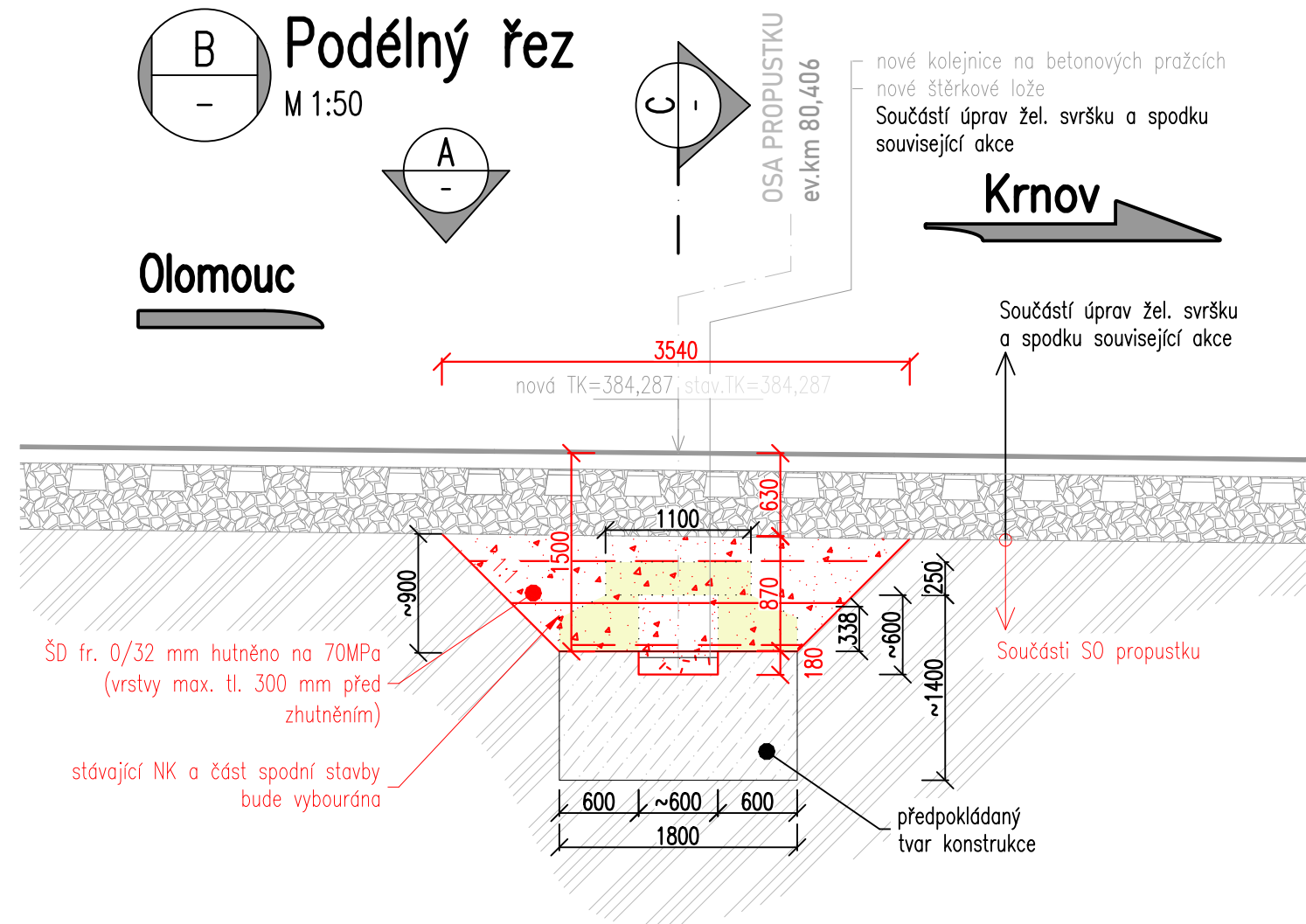
ŠÍŘKA PROPUSTKU=4840

6700
2500
1200
1100
1:1
1:1
1:1,25
1:1,25
2060
1000
3000
3540
2950
440
6370
6480

stávající kolmé čelo bude
vybouráno i se základem
z důvodu vytvoření
prostoru pro odvodnění



— M 1:50



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

————— ~ ————— PS01 kabelové trasy

JINÉ

HRANICE DRÁŽNÍHO POZEMEK

NK A SPODNI STAVBA


- NOSNÁ KONSTRUKCE VČETNĚ SPODNÍ STAVBY JSOU VYKRESLENY ČÁSTEČNĚ DLE ZAMĚŘENÍ (VIDITELNÁ ČÁSTI) A ČÁSTEČNĚ DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE .

- PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE NUTNÉ VYTÝČIT TRASU VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	<p>EXPROJEKT s.r.o. tel. : +420 533 312 000 Heršpická 758/13 E-mail: info@exprojekt.cz 619 00 Brno ID: dh84e85</p>
---	---

OBJEDNATEL:	 <div>Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava</div>			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Dominik Mojižšek	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Martin Chaloupka	VÝPRACOVAL Ing. Monika Hajduk	KONTROLOVAL Ing. Jan Maleňák	
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ MŮ: Krnov / k.ú. Brantice		STUPEŇ: DPS+PDPS	
Prostá rekonstrukce trati v úseku Milotice nad Opavou – Brantice II. etapa – PD mostních objektů žst. Brantice SO 02.9 Brantice-Krnov, propustek v km 80,406			ZAK. ČÍSLO 2024-187	
			MĚŘITKO 1:100, 1:200	POČET FORMÁTŮ 4 x A4
			DATUM: 04/2025	
Přehledný výkres			ČÁST DOKUM. D.142	PŘÍLOHA 2.001