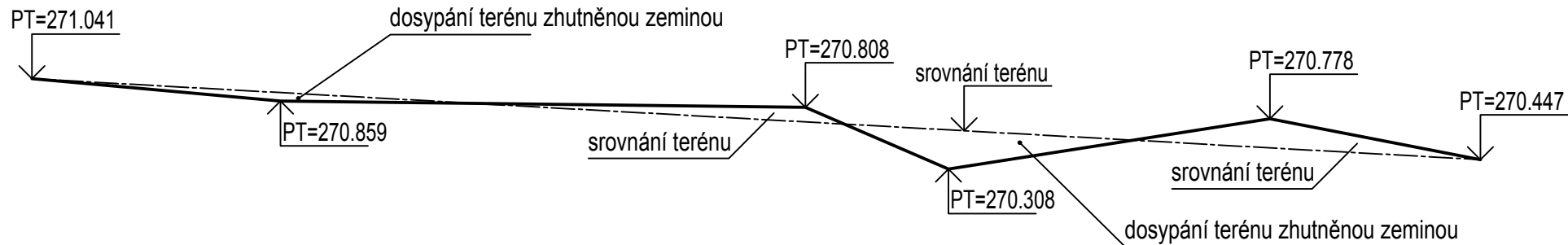
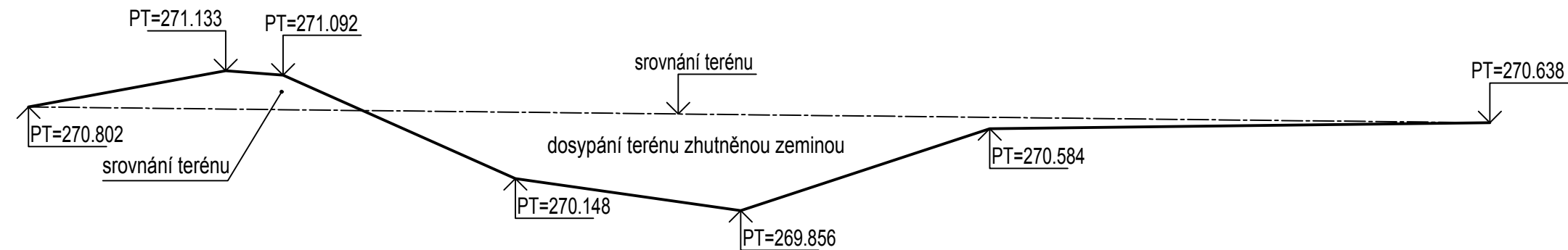


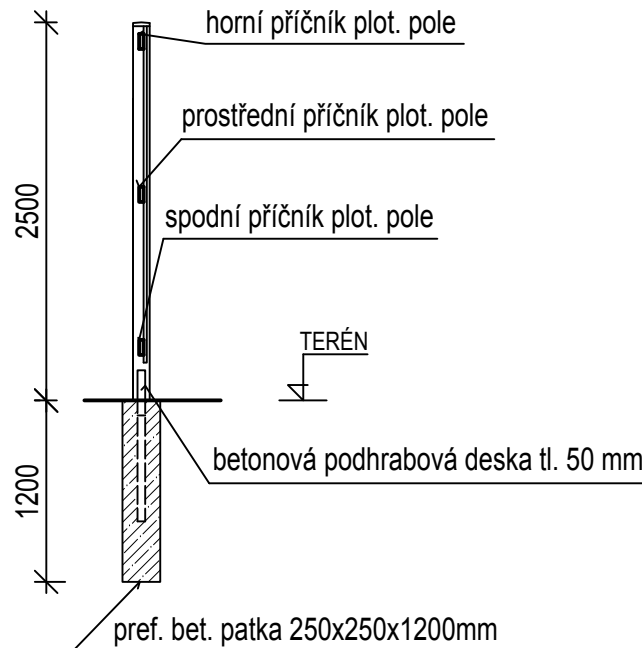
Terén mezi vyt. body č.1 - 2



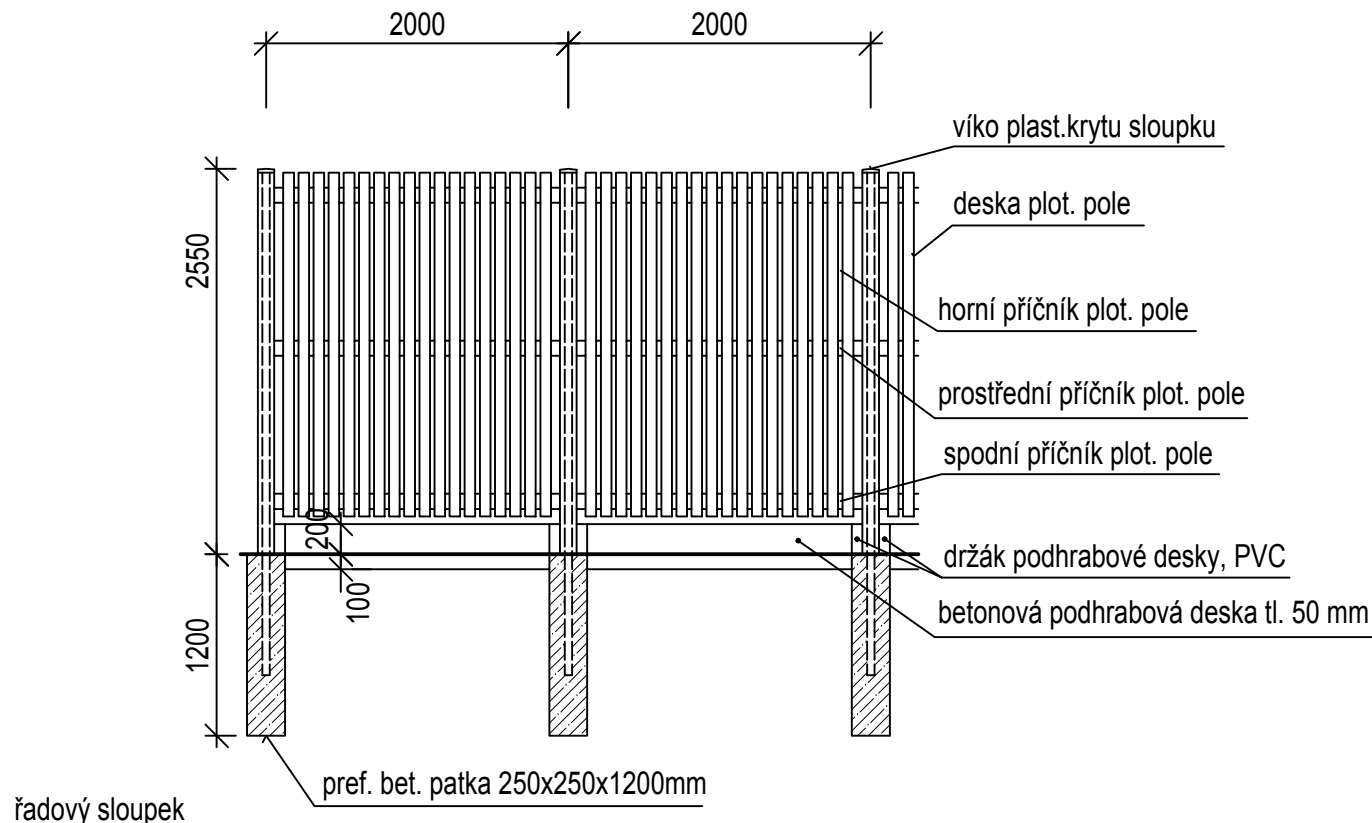
Terén mezi vyt. body č.5 - 7



Plastové oplocení - řez



Plastové oplocení - pohled



Pozn.

- všechny příčníky plotového pole musí být vyztuženy ocelovým uzavřeným profilem - jakl 25x25x2mm

- jako sloupky jsou použity ocelové trubky 1 1/2 - tl. 3mm

- barevný odstín plastového plotu - barva zelená

Prvky pro „1 pole“ plastového oplocení 1/P

Sloupek 2x ocelová trubka 1 1/2 tl. 3 mm dl. 3,5 m

Výztuž příčníku 3x jakl 25x25x2mm dl. 2,0 m

2x kompletní kryt sloupku KSP 110 dl. 2,55 m

2x víko zákrytu sloupku VPK 110

8x krycí a distanční lišta KDL 30 v. 2,55 m

3x příčník, deska plotového pole DPP 100 dl. 2,0 m

18x deska plotového pole DPP 70 dl. cca 2,3 m

36x kryt KV 70

1x betonová podhrabová deska 1950x300x50mm

2x držák podhrabové desky, PVC

+ kotvicí materiál a lepidlo na PVC



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL: Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA: 31 POZEMNÍ STAVBY	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Záhřecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO Radek Pokorný	NAVRHL. VYPRACOVAL Radek Pokorný	KONTROLOVAL Ing. Karel Uličný
KRAJ: Jihomoravský/Vysočina		POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov - Golčův Jeníkov	
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN SO 01-15-06 TNS Čebín, oplocení		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
		ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
		MĚŘITKO 1:50	POČET FORMÁTŮ 3x A4
		DATUM: 10/2020	
Plastové oplocení - 1/P		ČÁST DOKUM. D.2.2.6	PŘÍLOHA 04