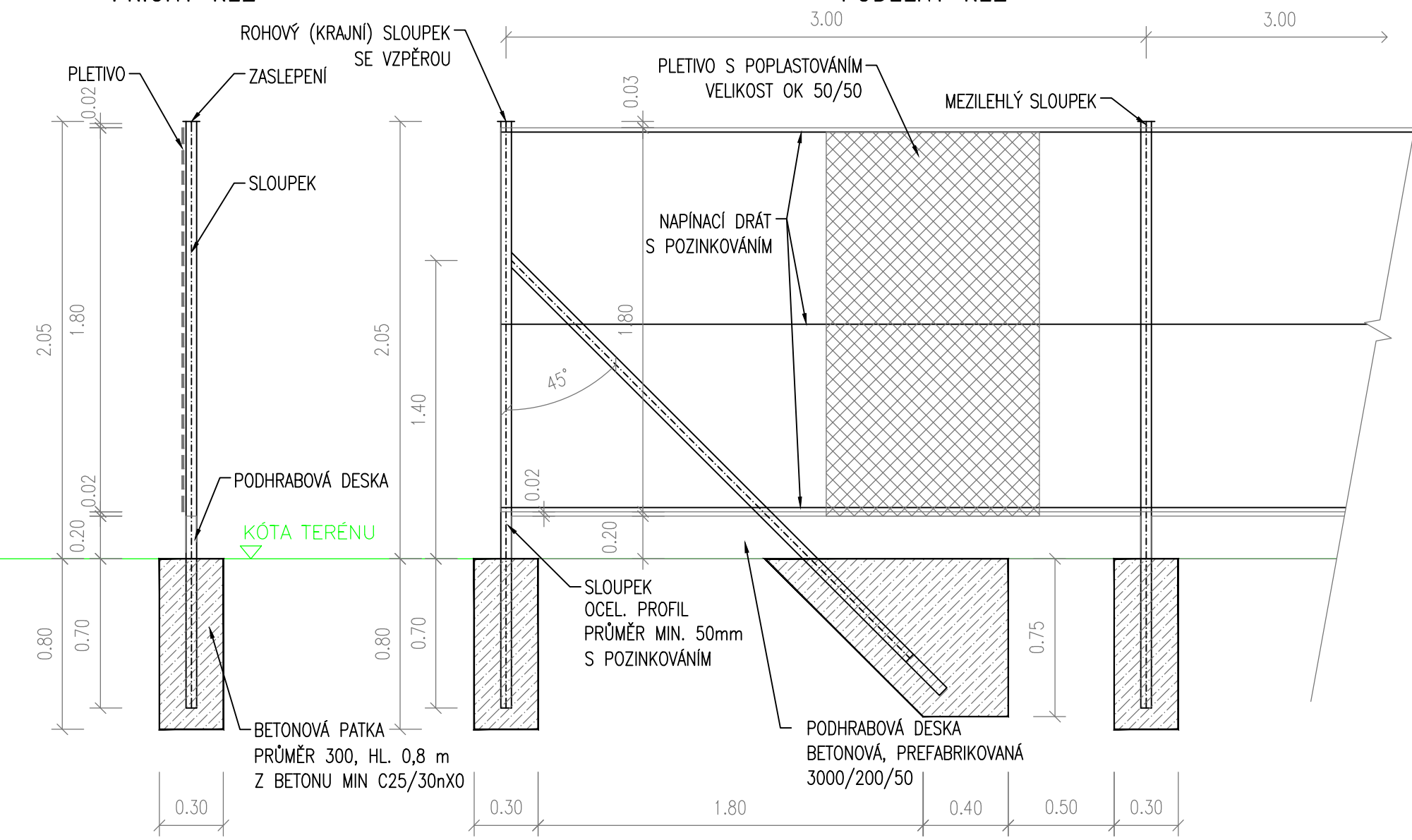


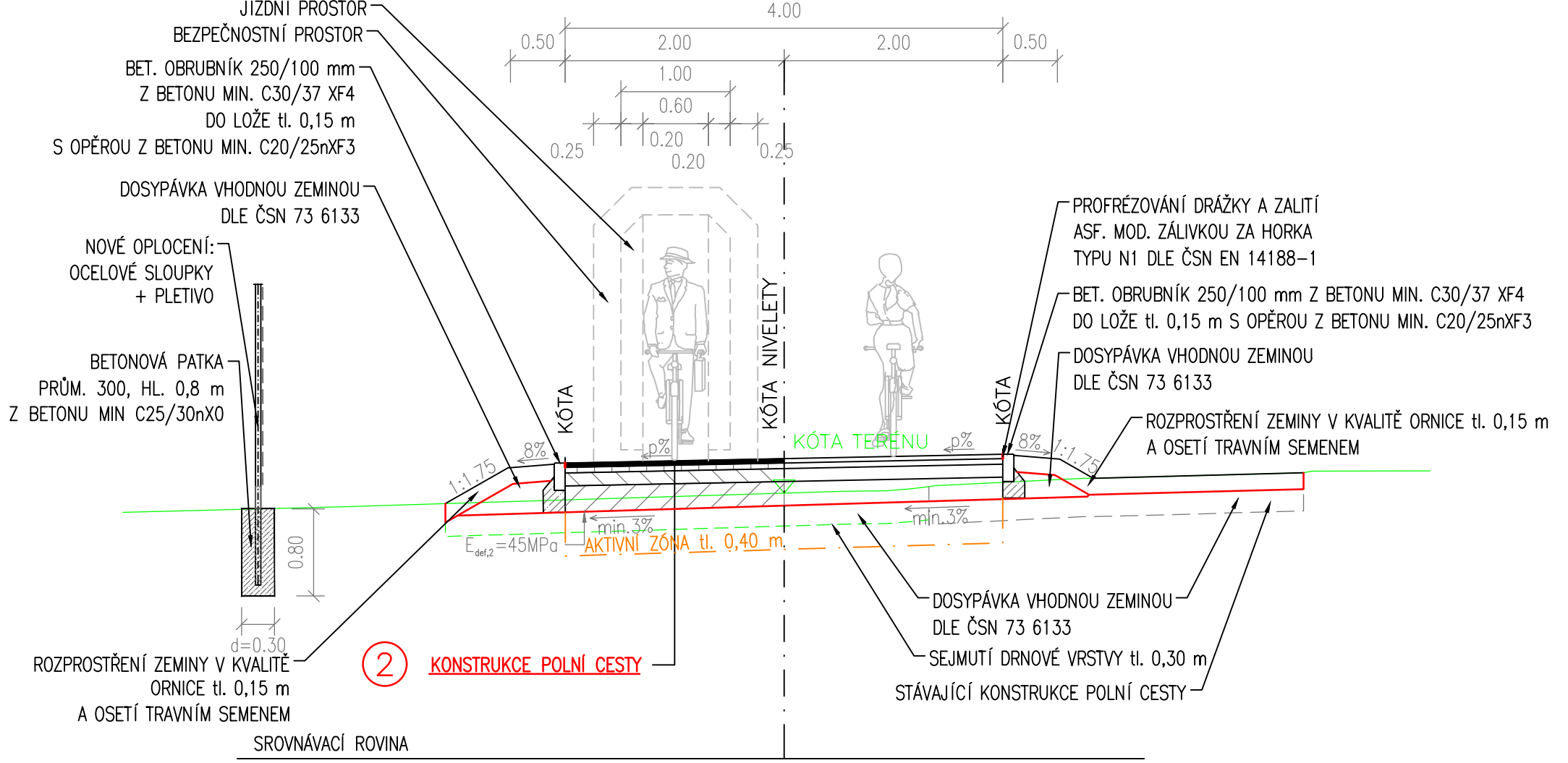
OPLOCENÍ
M 1:25



2 KONSTRUKCE POLNÍ CESTY (D1-N-6; TDZ V; PIII)				
ASFALT. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13 108-1	$E_{def,2}$ [MPa]
POSTŘÍK SPOJOVACÍ, MODIF.	PS-CP	0,35 kg/m ²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808	
ASFALT. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13 108-1	
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ	PI-C	0,6 kg/m ²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808	
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM**	SC C _{8/10}	120 mm	ČSN 73 6124, ČSN EN 14 227-1	80
ŠTĚRKODRŤ (0-63)	ŠD _A	200 mm	ČSN 73 6126, ČSN EN 13 285	45
KONSTRUKCE CELKEM		min. 420 mm		

**VRSTVA SC BUDE NAŘEZÁNA PŘÍČNĚ PO CCA 5m DO HLUBKY 0.05m, PRO VYTVOŘENÍ MENŠÍCH SMRŠTOVACÍCH CELKŮ – DŮLEŽITÉ OPATŘENÍ PRO PREVENCI PROKOPÍROVÁNÍ NEPRAVDELNÝCH KONTRAKČNÍCH TRHLIN DO ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVKY!

CYKOSTEZKA NA SAMOSTATNÉM TĚLESE
M 1:50



Objednatel: **Město Lysá nad Labem**
Husovo náměstí 23, 289 22 Lysá nad Labem

Lávka vč. cyklostezky Lysá nad Labem
- Bezbariérová trasa a cyklotrasa Litol - Labe

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

1. ETAPA

Číslo zakázky: 17 283 00	HIP: Ing. J. ČAMROVÁ 724011007, jca@pontex.cz	
Schválil: Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant: Ing. J. ČAMROVÁ 724011007, jca@pontex.cz	
Tech. kontrola: Ing. Martin NEUDERT	Vypracoval: Ing. Lubomír HOŠEK 737947774, mne@pontex.cz	

Objednatel: Město Lysá nad Labem	Obec: Lysá nad Labem	Kraj: Středočeský
Akce: Lávka vč. cyklostezky Lysá nad Labem - Bezbariérová trasa a cyklotrasa Litol - Labe	Datum: 04/2022	Stupeň: PDPS
Část: D.1 STAVEBNÍ ČÁST	Souprava: Č. přílohy	D.1.1.1 2.c
Objekt: SO 102 - ÚPRAVA KOMUNIKACE		
Příloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50		