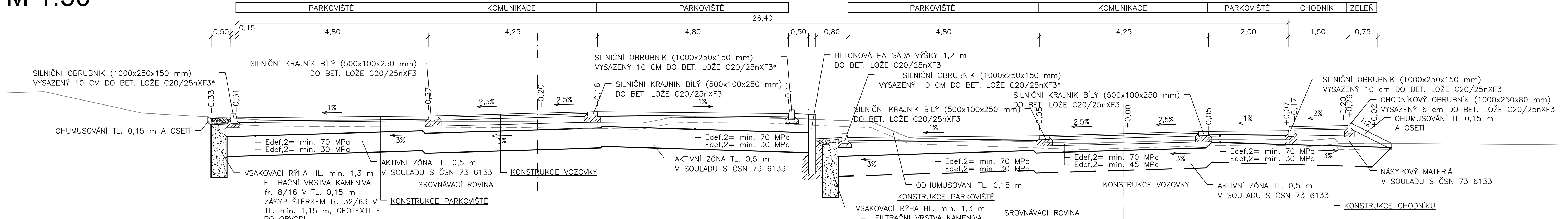
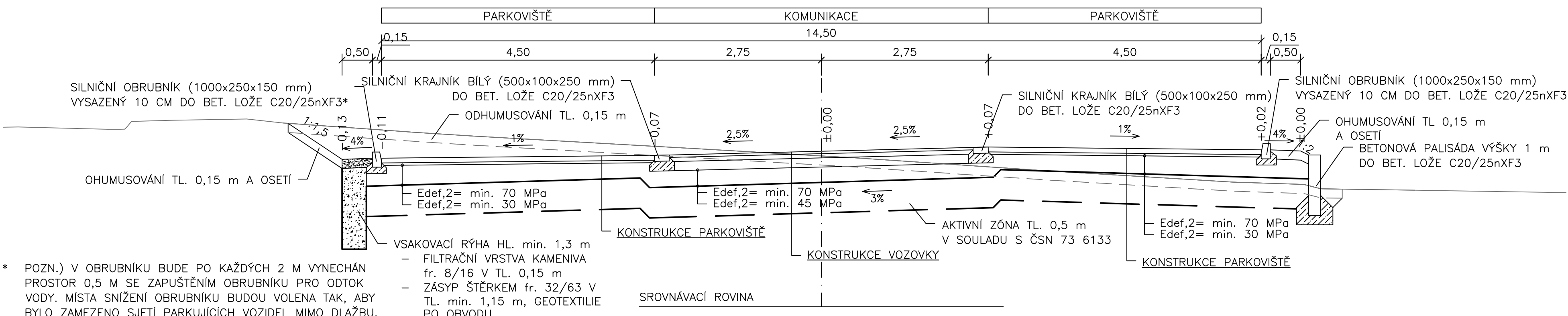


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:50

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
V MÍSTĚ JEDNOSMĚRNÝCH KOMUNIKACÍ A
PARKOVIŠTĚ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
V MÍSTĚ OBOUSMĚRNÉ KOMUNIKACE A
PARKOVIŠTĚ



KONSTRUKCE VOZOVKY D1-N-2-TDZ V. PIII			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40 mm	ČSN 73 6121 ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-C	0,35 kg/m²*	ČSN 73 6132 ČSN 73 6129 ČSN EN 13808
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	70 mm	ČSN 73 6121 ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK s posypem kamenivem frakce 2/4	PI-C	0,6 kg/m²* 3,0 kg/m²	ČSN 73 6132 ČSN 73 6129 ČSN EN 13808
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A 0/32 G _E	150 mm	ČSN 73 6126-1 ČSN EN 13285
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32 G _N	min. 150 mm	ČSN 73 6126-1 ČSN EN 13285
CELKEM		min. 410 mm	

* POZN.: POSTŘÍKY JSOU UVÁDĚNY V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA

KONSTRUKCE PARKOVIŠTĚ D2-D-1-TDZ VI. PIII			
ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA	DL	80 mm	ČSN 73 6131
LOŽE Z DRTI FR. 4/8		40 mm	ČSN 73 6131
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32 G _N	min. 250 mm	ČSN 73 6126-1 ČSN EN 13285
CELKEM		min. 370 mm	

KONSTRUKCE CHODNÍKU D2-D-1-TDZ CH. PIII			
BETONOVÁ DLAŽBA	DL	60 mm	ČSN 73 6131
LOŽE Z DRTI FR. 4/8		30 mm	ČSN 73 6131
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32 G _N	min. 150 mm	ČSN 73 6126-1 ČSN EN 13285
CELKEM		min. 240 mm	

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Navrhl/vypracoval: Ing. Radek KOPECKÝ podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Radek KOPECKÝ podpis:	Kontroloval: Ing. Radek KOPECKÝ podpis:	Ing. Radek Kopecký Kozinova 115 563 01 Lanškroun IČ: 09049312 tel: +420 731 081 704; e-mail: pds-kopecky@email.cz www.pds-kopecky.cz
Kraj: PARDUBICKÝ			
Obec: LANŠKROUN			
Objednatel: MĚSTO LANŠKROUN, NÁM. J. M. MARKŮ 12, 563 01 LANŠKROUN	Čís. zakázky: 2021010	Datum: 02/2022	
Akce: LANŠKROUN, ZŠ DOBROVSKÉHO Č.P. 630 - DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ	Formát: 4xA4	Měřítko: 1:50	
Příloha	DPS		
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Čís. přílohy: D.4	