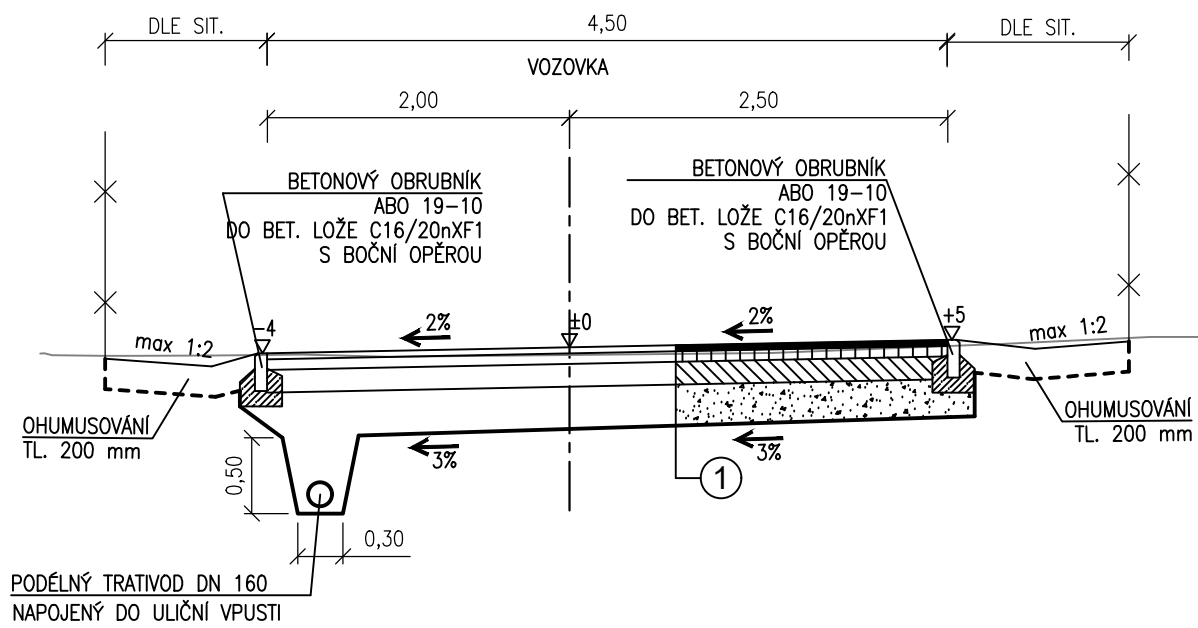
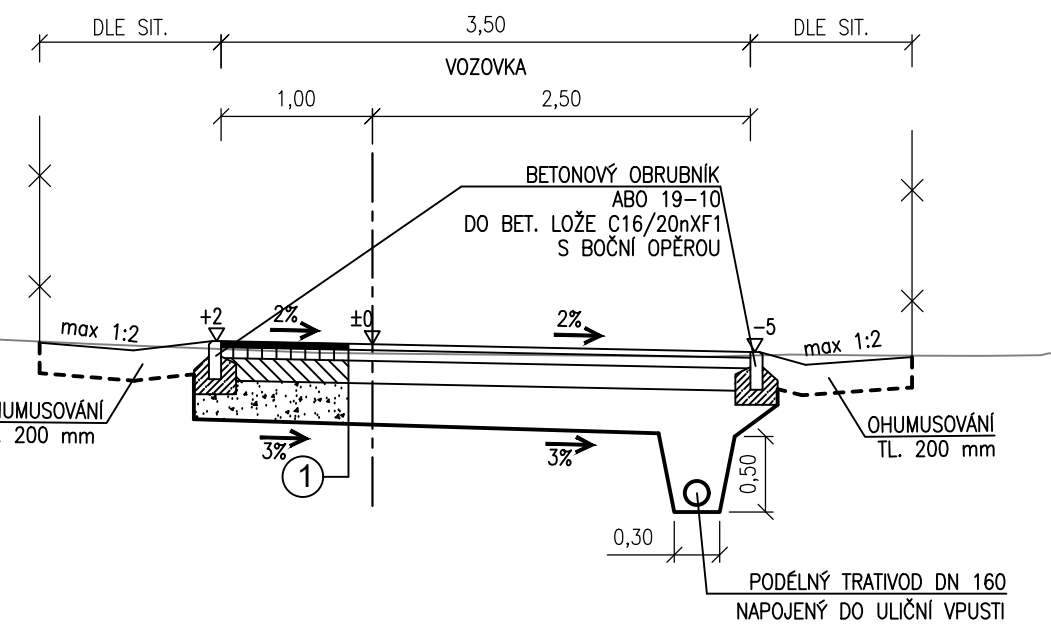


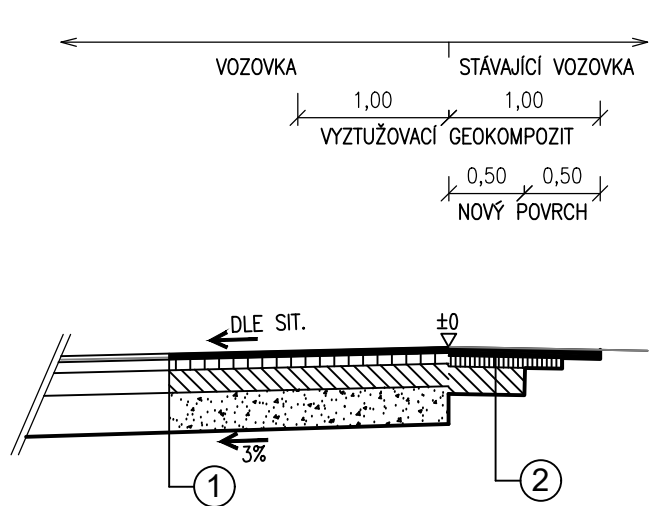
KOMUNIKACE V ZELENÍ 1. ČÁST



KOMUNIKACE V ZELENÍ 2. ČÁST



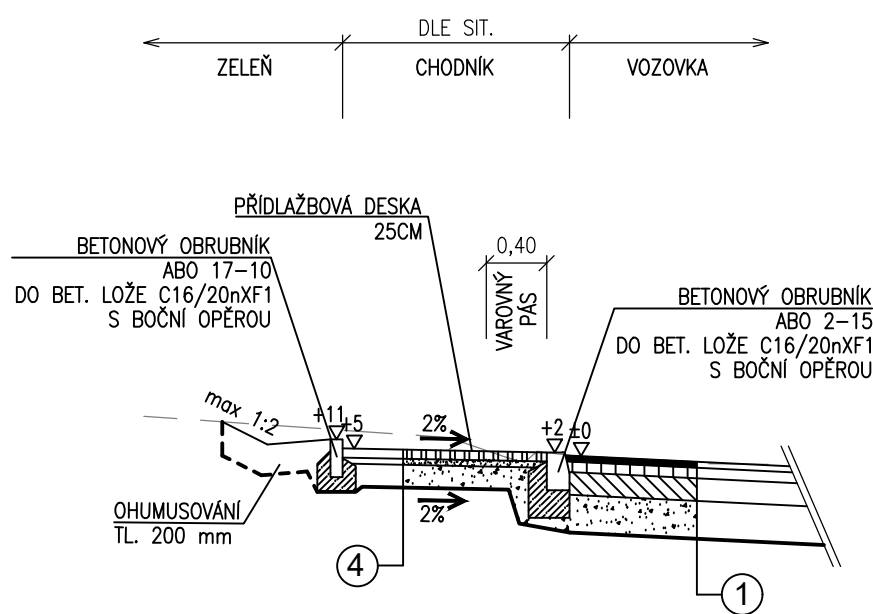
NAPOJENÍ NA ULICI VRÁŽSKÁ



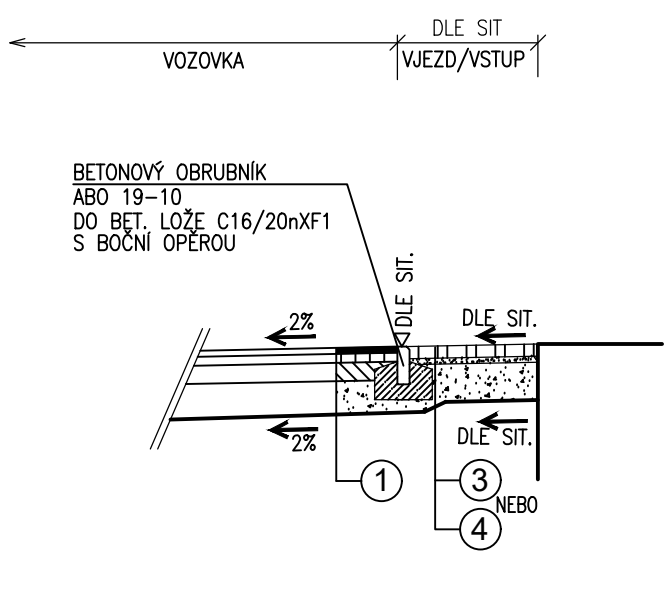
LEGENDA - SKLADBA KONSTRUKCÍ KOMUNIKACÍ

1	VOZOVKA:	ASFALTOVÝ BETON	ACO11	-	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
		POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZÍ	PS C	-	0,5 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
		ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	-	70 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
		POSTŘÍK INFILTRAČNÍ	PI	-	2,0 kg/m	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
		SMĚS STÍMELNÁ CEMENTEM	SC C _{8/10}	-	150 mm	ČSN EN 14227-1, ČSN 73 6124-1
		STĚRKODRŤ	SD _A	-	250 mm (min.)	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
		CELKEM		-	510 mm (min.)	
2	OBNOVA KOMUNIKACE	ASFALTOVÝ BETON	ACB 11	-	60 mm	ČSN EN 13108-1 ČSN 73 6121
		POSTŘÍK SPOJOVACÍCH EMULZÍ	PS C	-	0,5 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
		ASFALTOVÝ BETON	ACP 22S	-	70 mm	ČSN EN 13108-1 ČSN 73 6121
		POSTŘÍK INFILTRAČNÍ	PI	-	2,5 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
		KAMENVO STÍMELNÉ CEMENTEM	SC C _{8/10}	-	180 mm	ČSN EN 14227-1 ČSN 73 6124-1
		CELKEM		-	310 mm	
3	VJEZD:	BETONOVÁ DLAŽBA	DL	-	80 mm	TP 192, ČSN 73 6131
		LOŽE Z DROBNÉHO KAMENIVA	L	-	40 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
		STĚRKODRŤ	SD _B	-	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
		CELKEM		-	270 mm (min.)	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
4	CHODNÍK:	BETONOVÁ DLAŽBA	DL	-	60 mm	TP 192, ČSN 73 6131
		LOŽE Z DROBNÉHO KAMENIVA	L	-	40 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
		STĚRKODRŤ	SD _B	-	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
		CELKEM		-	250 mm	

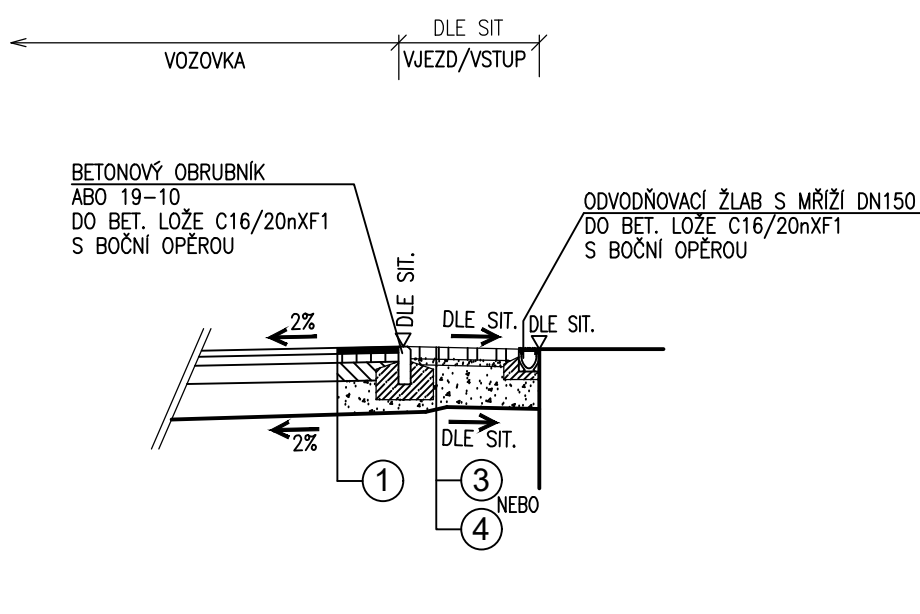
CHODNÍK SE SNÍŽENOU OBRUBOU



VJEZD / VSTUP SE SKLONEM K VOZOVCE



VJEZD / VSTUP SE SKLONEM OD VOZOVKY



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Balt p.v.

PPU

spol. s r.o.

INŽENÝRSKÝ ATÉLIER
PORADENSTVÍ - PROJEKCE - URBANISMUS
VÝŽLOVSKÁ 2243 / 36, 100 00 PRAHA 10

DOPRAVA, KOMUNIKACE, TERÉNNÍ ÚPRAVY
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, HLUK, EXHALACE
POČÍTAČOVÉ ZPRACOVÁNÍ, PLOTROVÁNÍ

ZÁPIS V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU U MĚSTSKÉHO SOUDU
V PRAZE, ODŮL C, Č. VLOŽKY 20939, IČ 49613481

VYPRACOVAL: ING. KAROLÍNA KOVÁŘOVÁ

KONTROLOVAL: ING. NAĎA TRČKOVÁ

ODP.PROJEKTANT SPEC.: ING. TOMAŠ VEJRAŽKA

ŠÉFPROJEKTANT STAVBY: ING. TOMAŠ VEJRAŽKA

STAVBA: REKONSTRUKCE LIBERECKÉ ULICE, ČERNOŠICE

PROFESE: DOPRAVA

ČÁST

STUPEŇ PD: DPZ

D.1.

FORMÁTY A4: 3x A4

Č.PŘÍLOHY

VÝKRES:

VZOROVÉ ŘEZY

MĚŘITKO: 1:50

4

OBJEDNAVATEL: MĚSTO ČERNOŠICE

Zak.č.: 6875-0124

DATUM: 04/2025