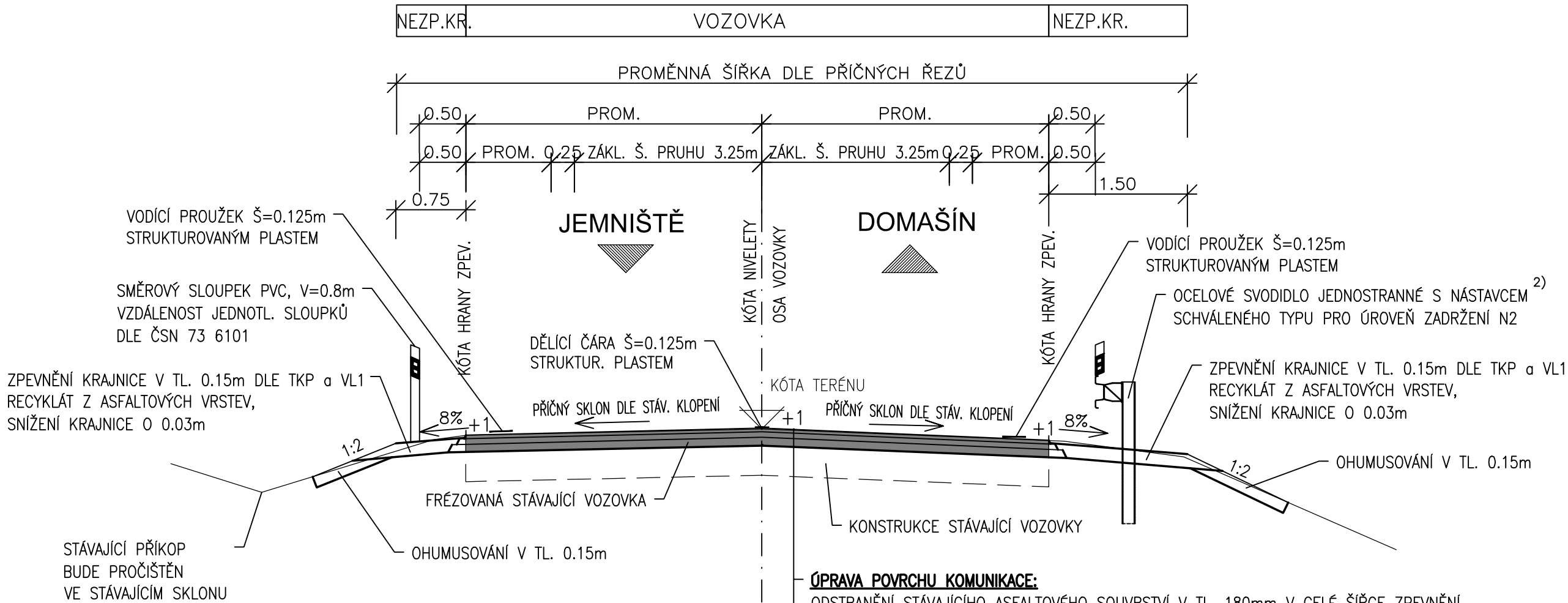


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V EXTRAVILÁNU + INTRAVILÁNU OBCÍ KŘEMENÍ A CHOTÝŠANY
M 1:50

KM 9,480 - 15,075 + KM 16,800-17,378



- POZNÁMKA:
- 1) VDZ PRO BUS ZASTÁVKY (TÝKÁ SE ZNAČENÍ V12a A V11a) BUDE PROVEDENO POUZE BARVOU.
- 2) KM 11,188 – 11,260 VLEVO, DL. 72m, STÁVAJÍCÍ SVODIDLO S VÝMĚNOU
KM 11,204 – 11,246 VPRAVO, DL. 42m, STÁVAJÍCÍ SVODIDLO S VÝMĚNOU
KM 11,500 – 11,733 VLEVO, DL. 232m, STÁVAJÍCÍ SVODIDLO S VÝMĚNOU
KM 11,733 – 11,781 VLEVO, DL. 48m, NOVÉ SVODIDLO
KM 13,484 – 13,718 VLEVO, DL. 236m, STÁVAJÍCÍ SVODIDLO S VÝMĚNOU
KM 13,502 – 13,738 VPRAVO, DL. 234m, STÁVAJÍCÍ S VÝMĚNOU
KM 13,718 – 13,993 VLEVO, DL. 273m, NOVÉ SVODIDLO
KM 13,753 – 13,997 VPRAVO, DL. 245m, NOVÉ SVODIDLO
KM 13,997 – 14,102 VPRAVO, DL. 104m, STÁVAJÍCÍ S VÝMĚNOU
KM 14,016 – 14,096 VLEVO, DL. 80m, STÁVAJÍCÍ S VÝMĚNOU
KM 14,096 – 14,992 VLEVO, DL. 890m, NOVÉ SVODIDLO
KM 14,102 – 14,996 VPRAVO, DL. 900m, NOVÉ SVODIDLO

ÚPRAVA POVRCHU KOMUNIKACE:
ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ASFALTOVÉHO SOUVRSTVÍ V TL. 180mm V CELÉ ŠÍŘCE ZPEVNĚNÍ, VYČIŠTĚNÍ A VYSRAVENÍ PŘÍPADNÝCH TRHLIN +

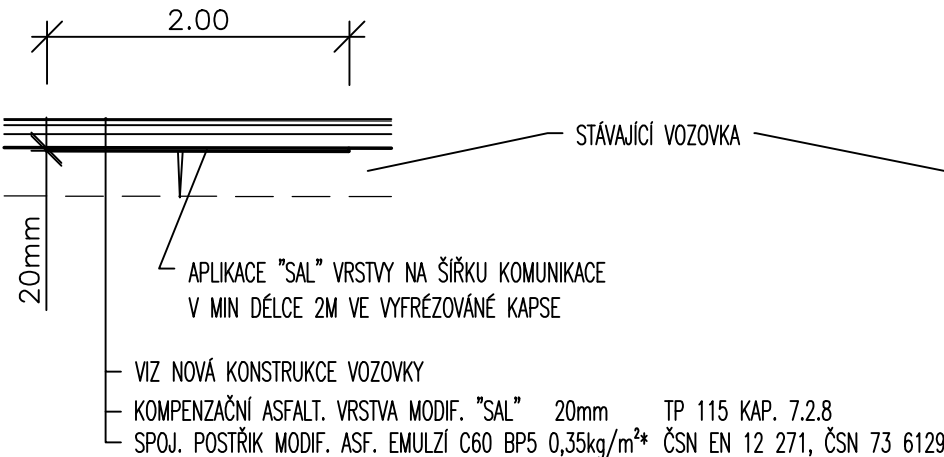
NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170. D1–N–2. PII PRO TDZ III:

ASFALT. BETON PRO OBRUS. VRSTVU ACO 11+	PMB 25/55–60	40mm	ČSN EN 13 108–1, ČSN 73 6121
SPOJ. POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ	C60 BP5	0,35kg/m²*	ČSN EN 12 271, ČSN 73 6129
ASFALT. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU ACL 16+	PMB 25/55–60	60mm	ČSN EN 13 108–1, ČSN 73 6121
SPOJ. POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ	C60 BP5	0,35kg/m²*	ČSN EN 12 271, ČSN 73 6129
ASFALT. BETON PRO PODKLAD. VRSTVU ACP 22+	50/70	90mm	ČSN EN 13 108–1, ČSN 73 6121
SPOJ. POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ	C60 BP5	0,40kg/m²*	ČSN EN 12 271, ČSN 73 6129
CELKEM		190mm	

- * POZN.: UVÁDĚNO V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA
- PRACOVNÍ SPÁRA:
– ZAŘÍZNUTÍ SPÁRY
– SPÁRA BUDE ZALITA ASFALTOVOU ZÁLIVKOU TYPU N2 DLE ČSN 14188–1
– PŘED POKLÁDKOU BUDOU V MÍSTĚ STYKU DVOU VRSTEV NALITY HRANY BUDE PROVEDENO U PODÉLNÝCH A PŘÍČNÝCH SPÁR

SROVNÁVACÍ ROVINA

Oprava trhlin (sít'ové)



* POZN.: UVÁDĚNO V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA

VIZ NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY
KOMPENZAČNÍ ASFALT. VRSTVA MODIF. "SAL" 20mm TP 115 KAP. 7.2.8
SPOJ. POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ C60 BP5 0,35kg/m²* ČSN EN 12 271, ČSN 73 6129

* POZN.: UVÁDĚNO V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA

Oprava trhlin (podélné)



VIZ NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY
KOMPENZAČNÍ ASFALT. VRSTVA MODIF. "SAL" 20mm TP 115 KAP. 7.2.8
SPOJ. POSTŘÍK MODIF. ASF. EMULZÍ C60 BP5 0,35kg/m²* ČSN EN 12 271, ČSN 73 6129

* POZN.: UVÁDĚNO V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA

ČÁST C
SO 101

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL:	Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
-------------	-----------------------------------------------------------

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kifr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E–mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz			
Navrh/vypracoval: Ing. Milan ŠTEFKA podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Milan ŠTEFKA podpis:	Ředitel ateliéru Karlovy Vary: Ing. Pavel ŠLAPA	
Technická kontrola: Ing. Jan FRONĚK podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis:		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	18–115–2–000
Katastrální území:	JEMNIŠTĚ, CHOTÝŠANY, MĚSTEČKO U CHOTÝŠAN, HRAZENÁ LHOTA, DOMAŠÍN	Číslo akce:	18–115
Objednatel:	STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, PRAHA 5, 150 21	Datum:	05/2019
Název stavby:	II/112 JEMNIŠTĚ - DOMAŠÍN POVRCHOVÁ ÚPRAVA SIL. II/112	Formát:	3xA4
Objekt:		Měřítko:	1:50
Příloha:		Stupeň:	PDPS
	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - A	Číslo přílohy:	3.1