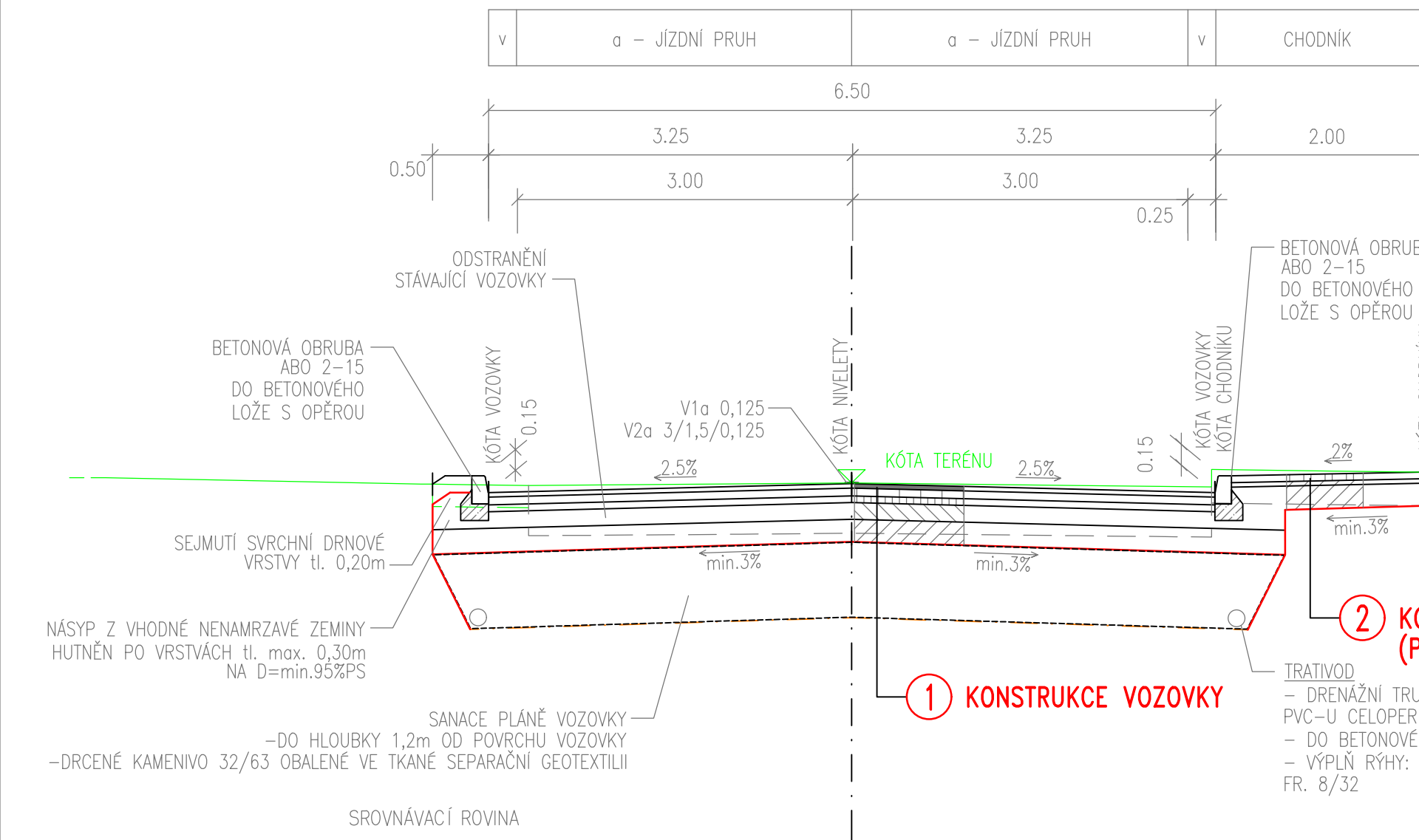


SILNICE II/101
USEK 0.300-KU



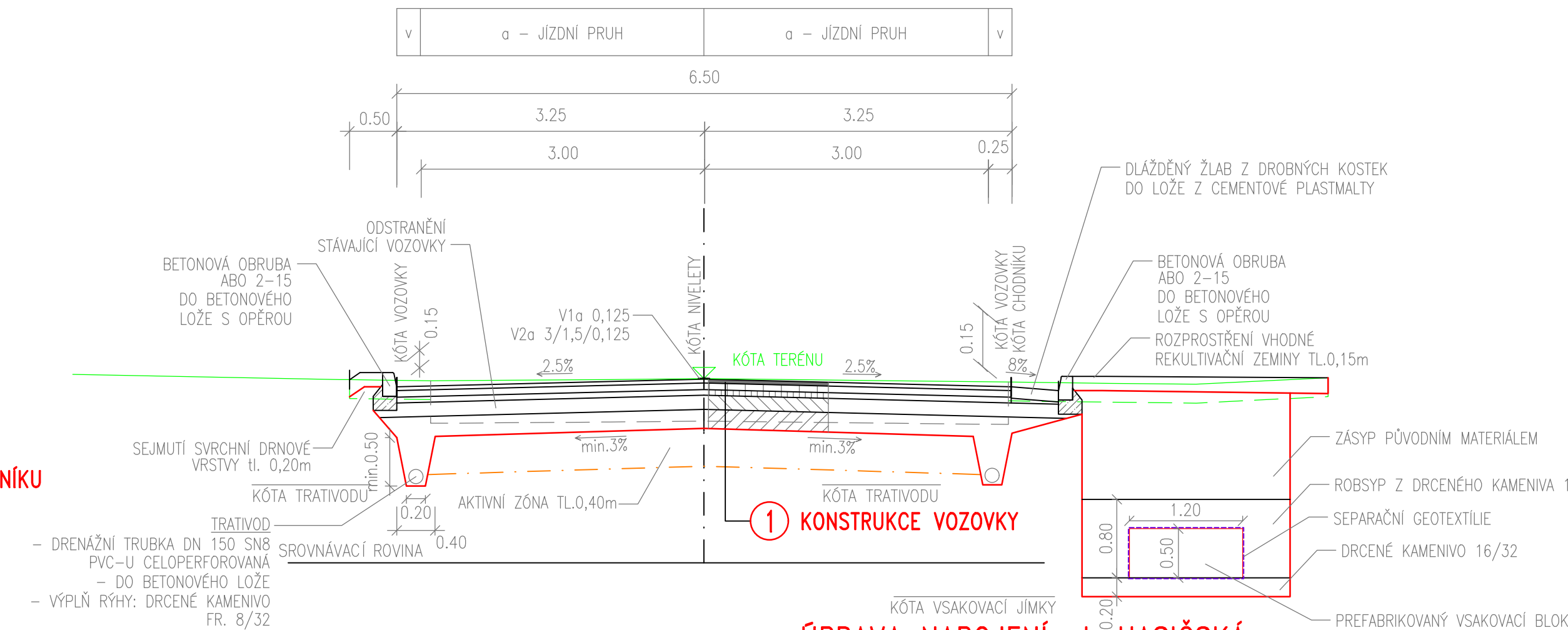
- | 1 KONSTRUKCE VOZOVKY | | Edef2 [MPa] | |
|--|-----------------------|------------------------|-------------------------------|
| ASFALT. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY, MOD. | ACO 11+, PmB 45/80-65 | 40 mm | ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1 |
| POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD. | PS-EP | 0,35 kg/m ² | ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808 |
| ASFALT. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY, MOD | ACL 22+, PmB 25/55-60 | 70 mm | ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1 |
| POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD. | PS-EP | 0,35 kg/m ² | ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808 |
| ASFALT. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY | ACP 22+, 50/70 | 60 mm | ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1 |
| POSTŘÍK INFILTRAČNÍ EMULZNÍ MOD. | PI-EP | 0,6 kg/m ² | ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808 |
| SMĚS STMELENÁ CEMENTEM | SC C _{8/10} | 150 mm | ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14227-1 |
| ŠTĚRKODŘÍ fr. 0/32 | ŠD | 200 mm | ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285 |
| KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM | min. | 520 mm | |

- | | | | |
|--|----|-------------|--------------|
| 2 KONSTRUKCE CHODNÍKU – (PŘEDLÁŽDĚNÍ) | | | |
| BETONOVÁ DLAŽBA | DL | 60 mm | ČSN 73 6131– |
| PÍSKOVÉ LOŽE | L | 40 mm | ČSN 73 6126 |
| ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32 | ŠD | 200 mm | ČSN 73 6126 |
| KONSTRUKCE CELKEM | | min. 300 mm | |

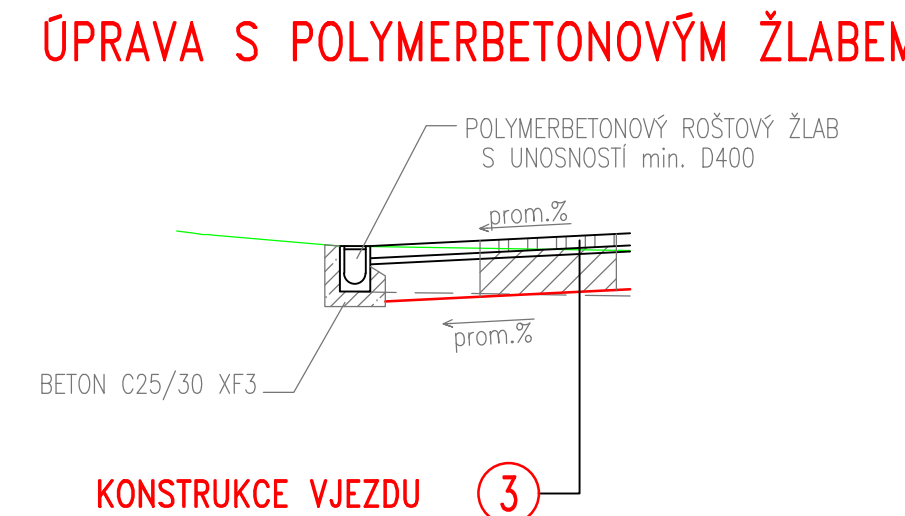
- | | | | | |
|-------------------|--------------------------|----|-------------|--------------|
| 3 | KONSTRUKCE VJEZDU | | | |
| | BETONOVÁ DLAŽBA | DL | 80 mm | ČSN 73 6131- |
| | PÍSKOVÉ LOŽE | L | 40 mm | ČSN 73 6126 |
| | ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32 | ŠD | 250 mm | ČSN 73 6126 |
| KONSTRUKCE CELKEM | | | min. 370 mm | |

- | 4 KONSTRUKCE VOZOVKY – NAPOJENÍ M | |
|-----------------------------------|----|
| BETONOVÁ DLAŽBA | DL |
| PISKOVÉ LOŽE | L |
| ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32 | ŠD |
| ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32 | ŠD |
| KONSTRUKCE CELKEM | |

SILNICE II/101
ÚSEK ZÚ-0.300

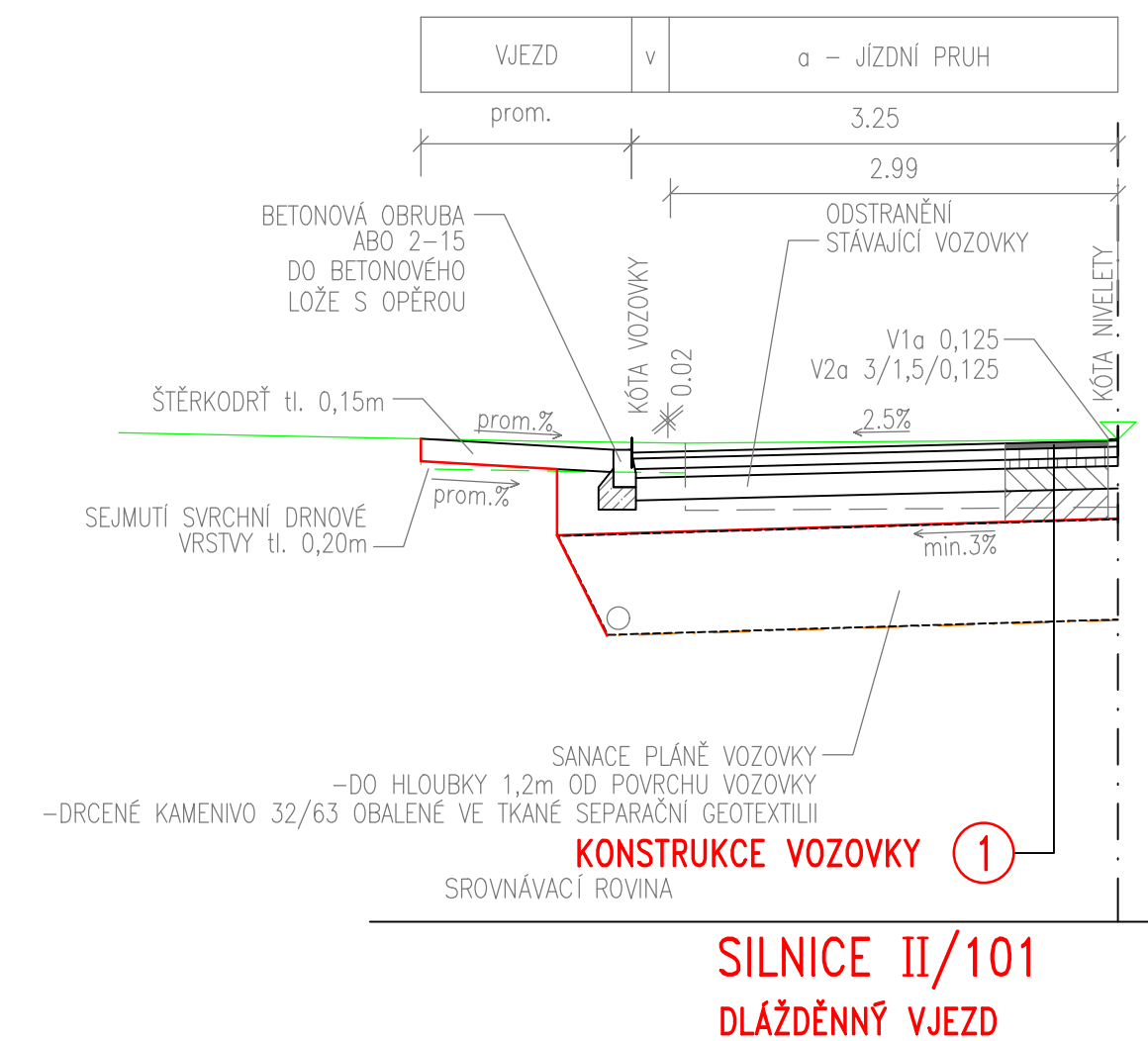


ÚPRAVA NAPOJENÍ ul. HASIČSKÁ

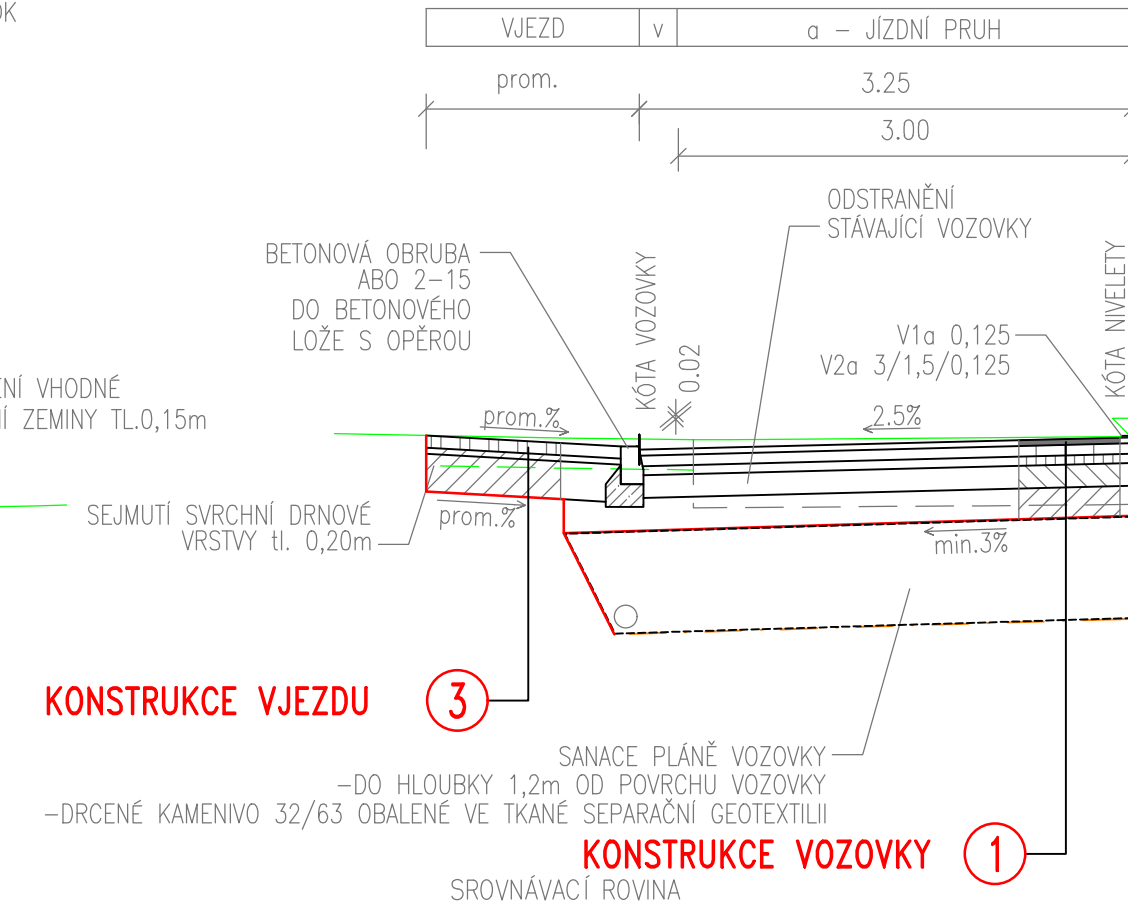


-
- CHODNÍK**
- a – JÍZDNÍ PRUH
- a – JÍZDNÍ PRUH
- BETONOVÁ OBRUBA
ABO 2-15
DO BETONOVÉHO
LOŽE S OPĚROU
- KÓTA VOZOVKY
- ODSTRANĚNÍ
STÁVAJÍCÍ VOZOVKY
- KÓTA NIVELETY
- KÓTA TERÉNU
- KÓTA VOZOVKY
- BETONOVÁ OBRUBA
ABO 2-15
DO BETONOVÉHO
LOŽE S OPĚROU
- 4%
- 4%
- prom.%
- min.3%
- min.3%
- KÓTA TRATIVODU
- TRATIVOD
– DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 150 SN8
PVC-U CELOPERFOROVANÁ
– DO BETONOVÉHO LOŽE
– VÝPLŇ RÝHY: DRČENÉ KAMENIVO
FR. 8/32
- ② KONSTRUKCE CHODNIKU (PŘEDLÁŽDĚNÍ)**
- ④ KONSTRUKCE VOZOVKY**
- SROVNÁVACÍ ROVINA

SILNICE II/101
VJEZD – ÚPRAVA ŠD



SILNICE II/101
DLÁŽDĚNNÝ VJEZD




- KONSTRUKCE VJEZDU** **3**
- DO HLoubKY 1,2m OD POVRCHU VOZOVKY
–DRCENÉ KAMENIVO 32/63 OBALÉNÉ VE TKANÉ SEPARAČNÍ GEOTEXTILII
- SANACE PLÁNĚ VOZOVKY
SROVNÁVACÍ ROVINA
- KONSTRUKCE VOZOVKY**


Akce:

II/101 OBŘÍSTVÍ

Objednatel: **KSÚS Středočeského kraje, p.o.**
Zborovská 11, 150 21 Praha

II/101 OBŘÍSTVÍ

 **KSÚS**
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

Souřadnicový systém: S-JTSK		
Výškový systém: Bpv		
Číslo zakázky:	16 175 00	HIP: Ing. Pavel HRDINA 241096760, phr@pontex.cz
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zoop. projektant: Ing. Pavel HRDINA 241096760, phr@pontex.cz
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval: Ing. Jakub DVOŘÁK 241096753, pdr@pontex.cz

Objednatel: KSUS Středočeského kraje		Obec: Obříství		Kraj: Středočeský	
Akce: II/101 OBŘÍSTVÍ		Datum		Stupeň	
Část: C. STAVEBNÍ ČÁST		11/2017		PDPS	
Objekt: SO 101 – REKONSTRUKCE SILNICE II/101		Souprava		Č. přílohy	
Příloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50				4	