

POZNÁMKY:

1. FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY STÁVAJÍCÍ OBRUSNÉ VRSTVY V PLOCHÁCH OPRAVY ŽIVIČNÉHO KRYTU DO HLOUBKY CCA 50 mm.
2. ZHUTNĚNÍ ZEMNÍ PLÁŇ A KONSTRUKČNÍCH VRSTEV PROVÉST DLE TP 170.
3. V PŘÍPADĚ, ŽE ZEMNÍ PLÁŇ NEBUDE MOŽNÉ ZHUTNIT NA PŘEDEPSANOU HODNOTU, BUDE NUTNÉ TYTO NEZHUTNITELNÉ ZEMINY ODTĚŽIT A PROVÉST ŠTĚRKODRŤOVÝ PODSYP SE ZHUTNĚNÍM, A TO V AKTIVNÍ ZÓNĚ PODLOŽÍ !
4. PRACOVNÍ SPÁRY V ŽIVIČNÉM KRYTU BUDOU PROŘÍZNUTY A PO OČIŠTĚNÍ ZALITY MODIFIKOVANOU ŽIVIČNOU ZÁLIVKOU.
5. BETONOVÉ LOŽE PRO KRAJNÍKY A DLAŽBY RIGOLŮ, PŘÍKOPŮ A OPEVNĚNÍ SVAHŮ BUDE PROVEDENO Z BETONU C 20/25 n XF3.
6. SPÁROVÁNÍ KAMENNÉ DLAŽBY, ULOŽENÉ DO BETONOVÉHO LOŽE, BUDE PROVEDENO CEMENTOVOU MALTOU M 25 XF4.
7. NAVRŽENÉ ZVÝŠENÉ KRAJNÍKY BUDOU UKONČENY NAVÁZÁNÍM NA STÁVAJÍCÍ KRAJNÍKY NEBO VÝŠKOVÝM NÁBĚHEM DO ÚROVNĚ KRAJNICE
8. POZOR PŘI FRÉZOVÁNÍ NA MOŽNÉ STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ KRAJNÍKY A PŘÍDLAŽBY !

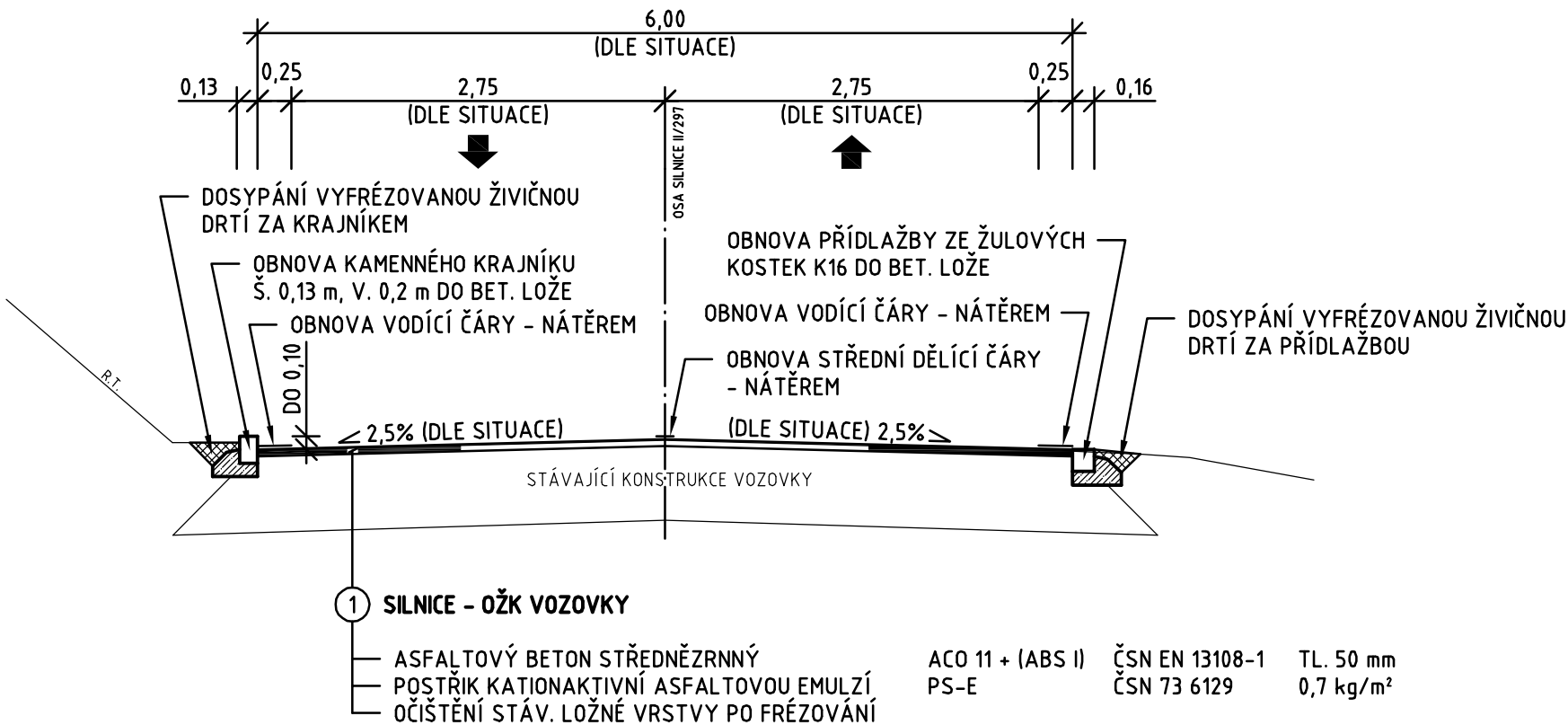
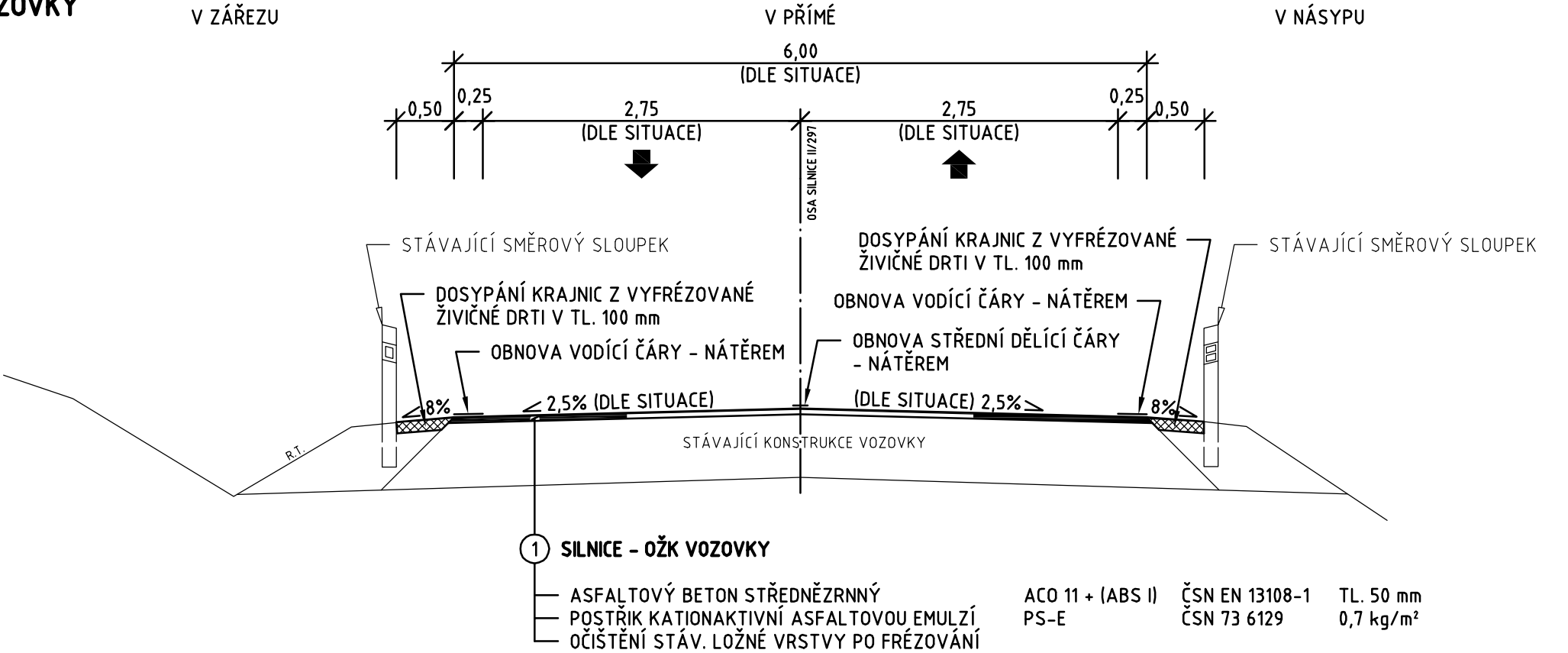
UPOZORNĚNÍ:

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO POŽÁDAT SPRÁVCE PODZEMNÍCH SÍTÍ O VYTYČENÍ JEJICH ZAŘÍZENÍ V TERÉNU !

<i>Zodp. projektant</i> Ing. S. Janák	<i>Vypracoval</i> Bc. P. Syrovátka	<i>Č. zakázky</i> 020/13	<i>DiK</i> Janák, s.r.o. Dopravně inženýrská kancelář Revoluční 207 TRUTNOV
<i>Místo</i> Janské Lázně - Svoboda nad Úpou	<i>Kraj</i> Královéhradecký	<i>Datum</i> 07.2013	
<i>Investor</i> Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové			<i>Stupeň</i> DOS a PDPS
SILNICE II/297 Janské Lázně - Svoboda nad Úpou - povodňové škody SO.101 VOZOVKA			<i>Měřítko</i> 1:50
			C.1.3
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			

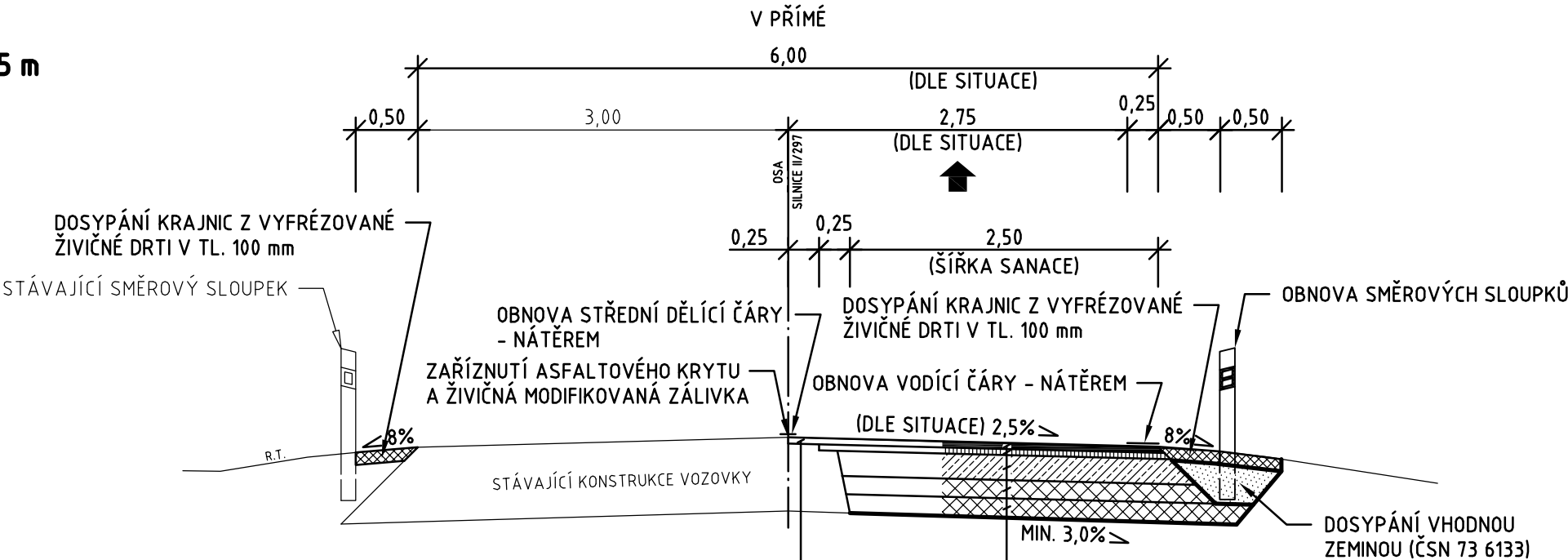
SILNICE II/297 – Janské Lázně – Svoboda nad Úpou
Povodňové škody – SO.101 VOZOVKA
T.D.Z. III N.Ú.P. D1

OŽK VOZOVKY



SILNICE II/297 – Janské Lázně – Svoboda nad Úpou
Povodňové škody – SO.101 VOZOVKA
T.D.Z. III N.Ú.P. D1

KRAJNÍ SANACE ŠÍŘKY 2,5 m
KM 11,015 – KM 11,073



2 SILNICE - KRAJNÍ SANACE VOZOVKY

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ	ACO 11 + (ABS I)	ČSN EN 13108-1	TL. 50 mm
POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ ASFALTOVOU EMULZÍ	PS-E	ČSN 73 6129	0,3 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ	ACL 16 + (ABH I)	ČSN EN 13108-1	TL. 50 mm
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZÍ	PI-E	ČSN 73 6129	1,0 kg/m ²
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	SC 0/32 C _{3/4}	ČSN EN 14227-1	TL. 200 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A	ČSN 73 6126-1	TL. 150 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A	ČSN 73 6126-1	TL. 150 mm
ZHUTNĚNÍ ZEMNÍ PLÁNĚ NA 50 MPa !			

CELKEM

TL. 600 mm

1 SILNICE - OŽK VOZOVKY

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ	ACO 11 + (ABS I)	ČSN EN 13108-1	TL. 50 mm
POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ ASFALTOVOU EMULZÍ	PS-E	ČSN 73 6129	0,7 kg/m ²
OČIŠTĚNÍ STÁV. LOŽNÉ VRSTVY PO FRÉZOVÁNÍ			

KRAJNÍ SANACE ŠÍŘKY 1,0 m
KM 10,968 – KM 11,015
KM 11,073 – KM 11,085

