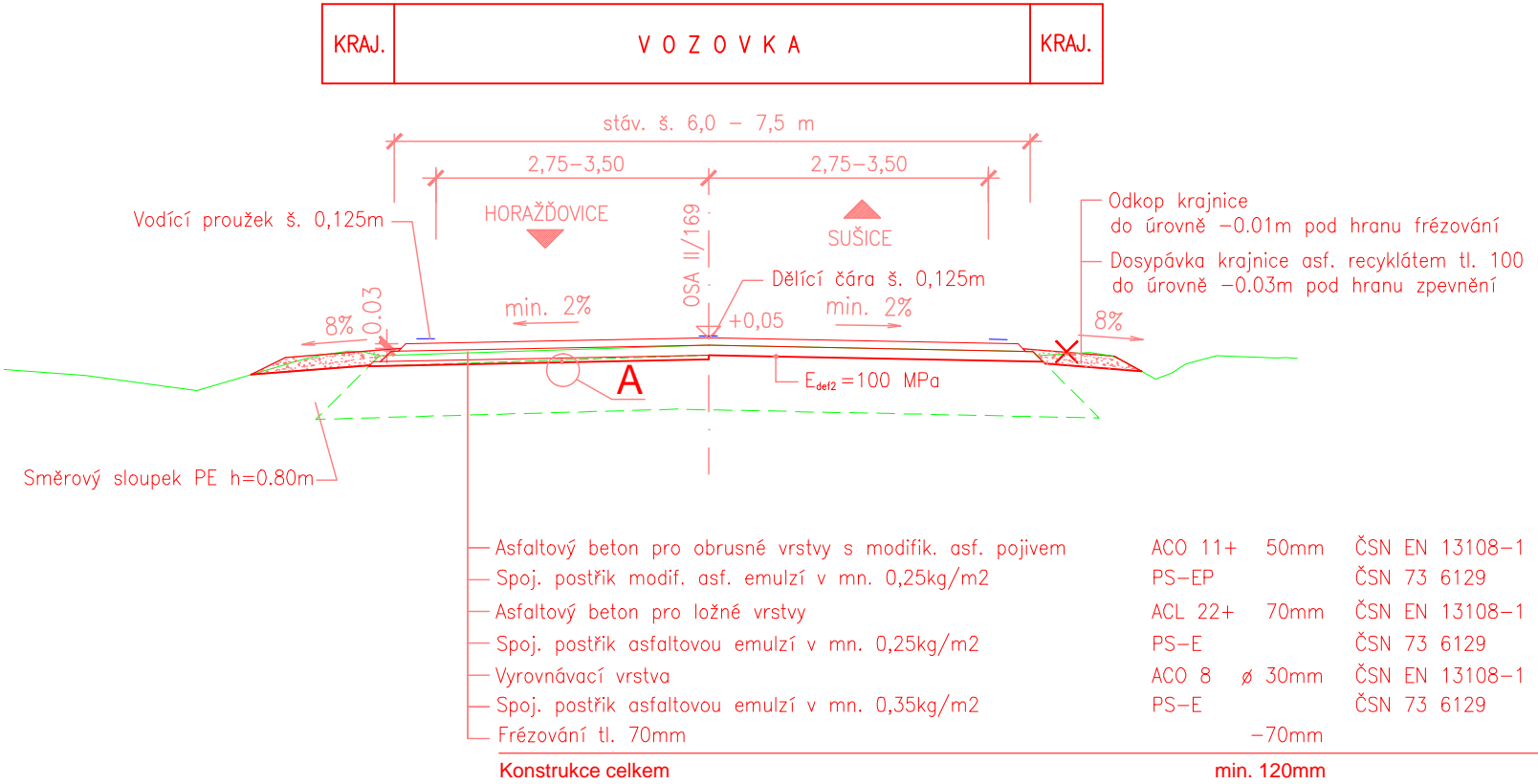


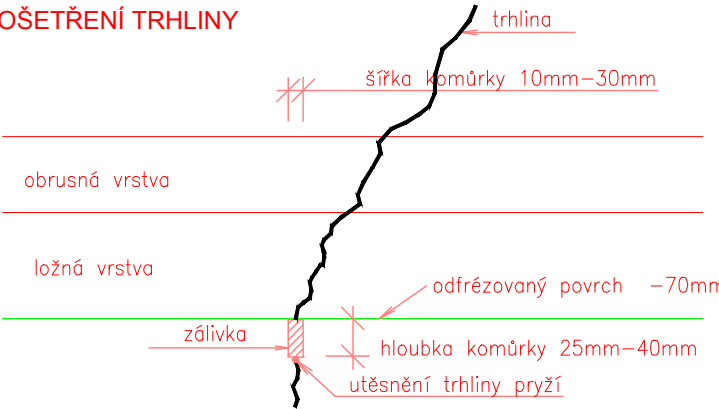
II/169 HORAŽDOVICE - RABÍ - SUŠICE. 2.úsek

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50

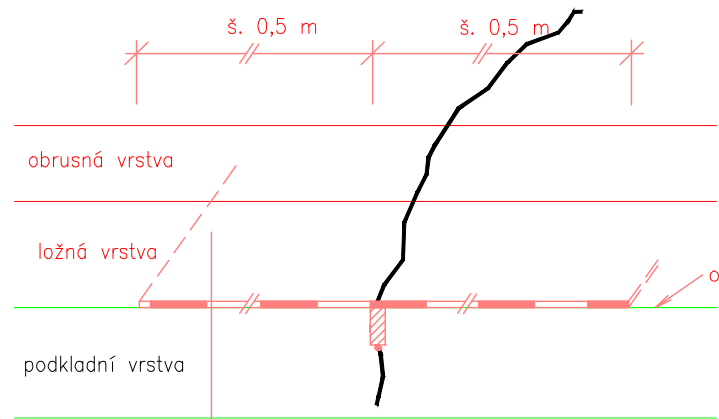


DETAIL A 1:5

OŠETŘENÍ TRHLINY



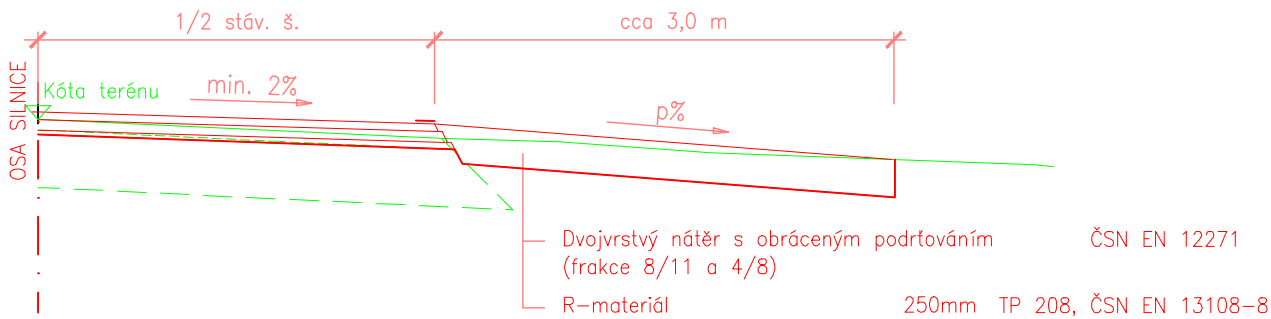
OPRAVA TRHLINY



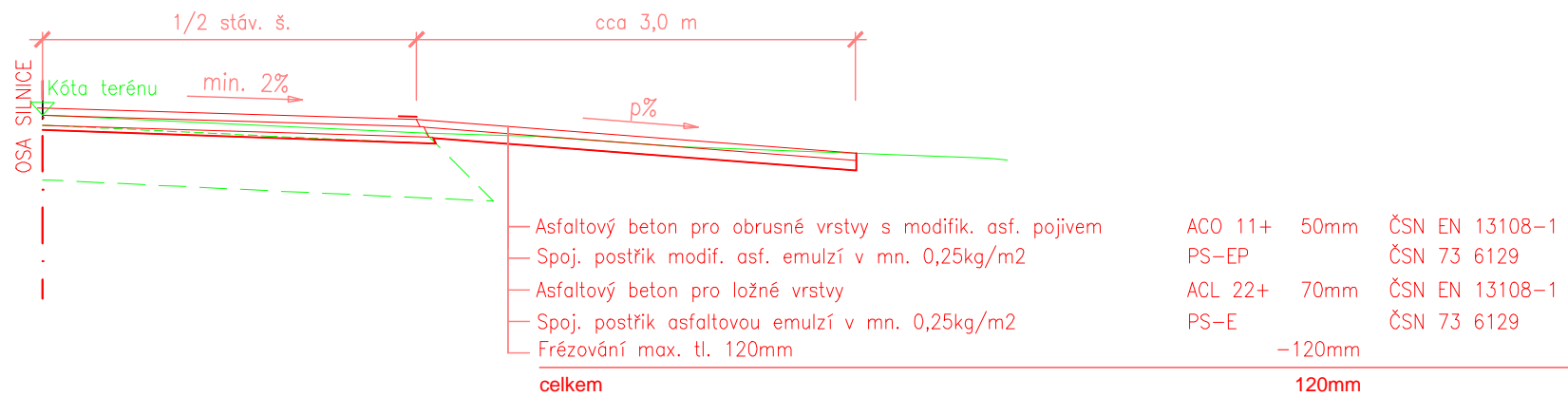
- Frézování tl. 70mm
 - Očištění odfrézovaného povrchu
 - Ošetření případných trhlin v podkl. vrstvách
 - Spoj. postřik modif. asf. emulzí v mn. 1,0-1,50 kg/m2
 - Pružná membrána z geomřížoviny s přesahem 50mm
 - Asfaltový beton pro ložné vrstvy
 - Spoj. postřik modif. asf. emulzí v mn. 0,25kg/m2
 - Asfaltový beton pro obrusné vrstvy s modifik. asf. pojivem
- | Material | Thickness | Standard |
|----------|-------------|----------------|
| PS-EP | TP 115 | TP 115 |
| ACL 22+ | 70mm | ČSN EN 13108-1 |
| PS-EP | ČSN 73 6129 | ČSN 73 6129 |
| ACO 11+ | 50mm | ČSN EN 13108-1 |

SJEZDY NA POZEMKY SE STÁV. NEZPEV. KRYTEM

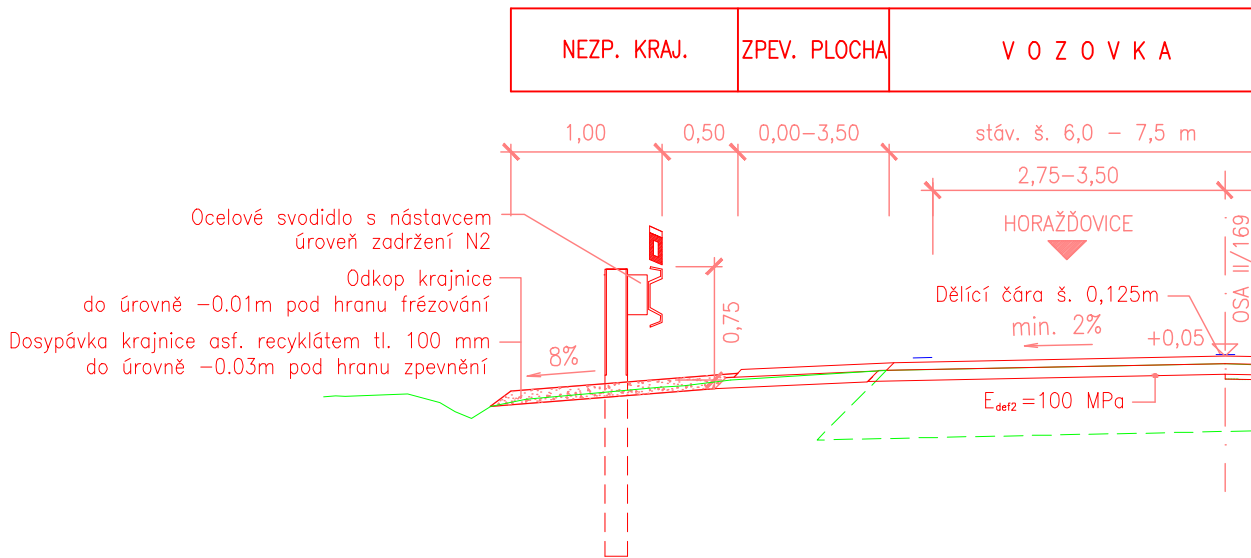
(ČÁSTEČNĚ ZPEVNĚNÝM)



SJEZDY NA POZEMKY SE STÁV. ASF. KRYTEM

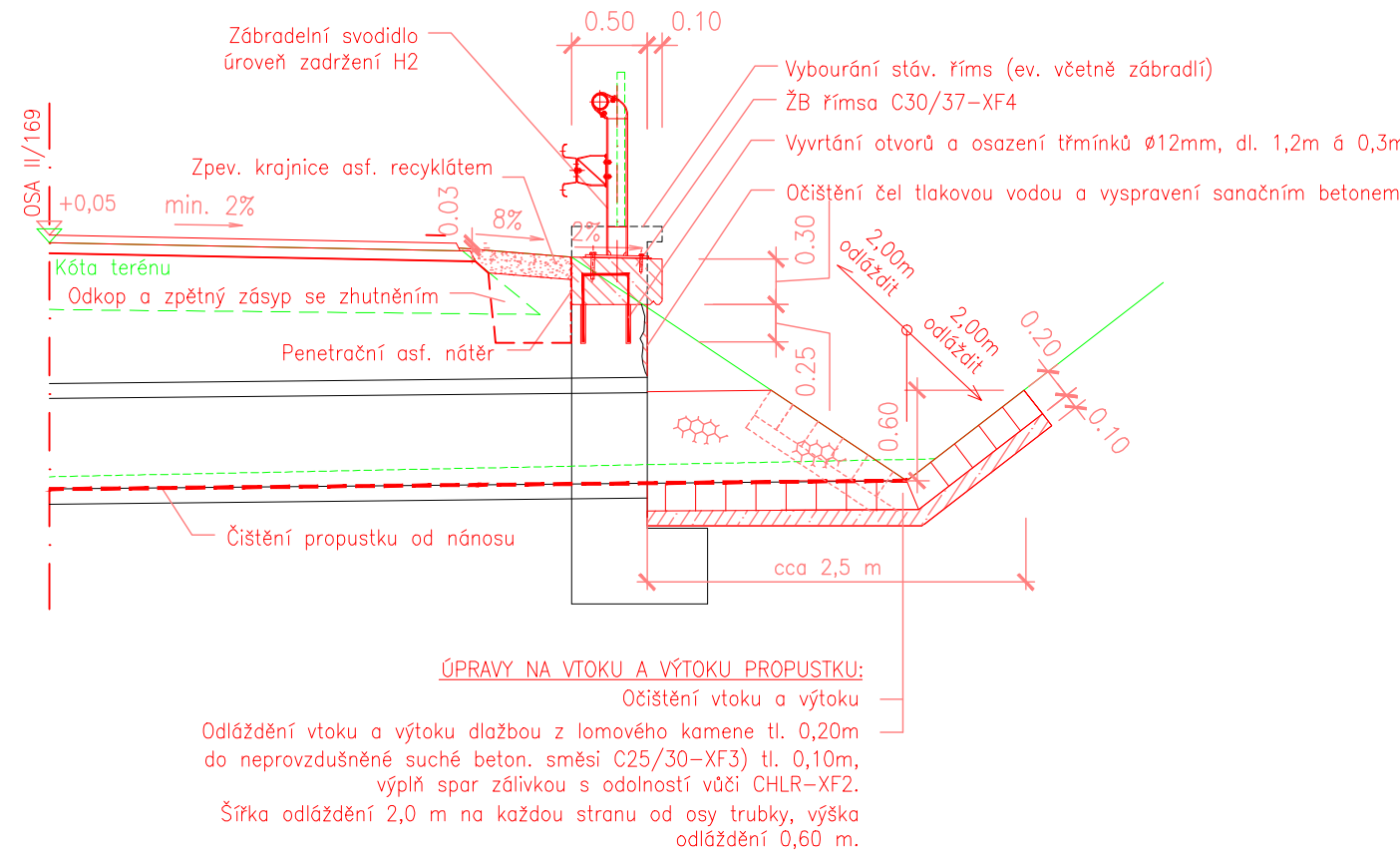


OCELOVÉ SVODIDLO V KM 10,180 - 10,240



OPRAVA ČELA PROPUSTKU

SE ZÁBRADELNÍM SVODIDLEM



AKCE
II/169 HORAŽDOVICE - RABÍ - SUŠICE, 2.úsek
STUPEŇ PD
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

OBJEDNATEL
SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE ŠKROUPOVA 18, 306 13 PLZEŇ

ZHOTOVITEL
SHB, AKCIOVÁ SPOLEČNOST MASNÁ 1493/8, 702 00 OSTRAVA
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ING. ERICH KONEČNÝ



B

SO 103

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	BC. KOZERA		ZHOTOVITEL ČÁSTI PD
VYPRACOVAL	BC. KOZERA		
KONTROLOVAL	ING. KONEČNÝ		
Kraj: PLZEŇSKÝ	MěÚ/00: SUŠICE / RABÍ, DOBRŠÍN	DATUM	ČERVENEC 2014
KÚ: RABÍ, ČEPICE, DOBRŠÍN, SUŠICE NAD OTAVOU		FORMÁT	4 A4
NÁZEV OBJEKTU:		MĚŘITKO	1:50
		ÚČEL	PDPS
		Č. ZAKÁZKY	5/13 144
		ARCHIVNÍ Č.	
PŘÍLOHA:		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
			04