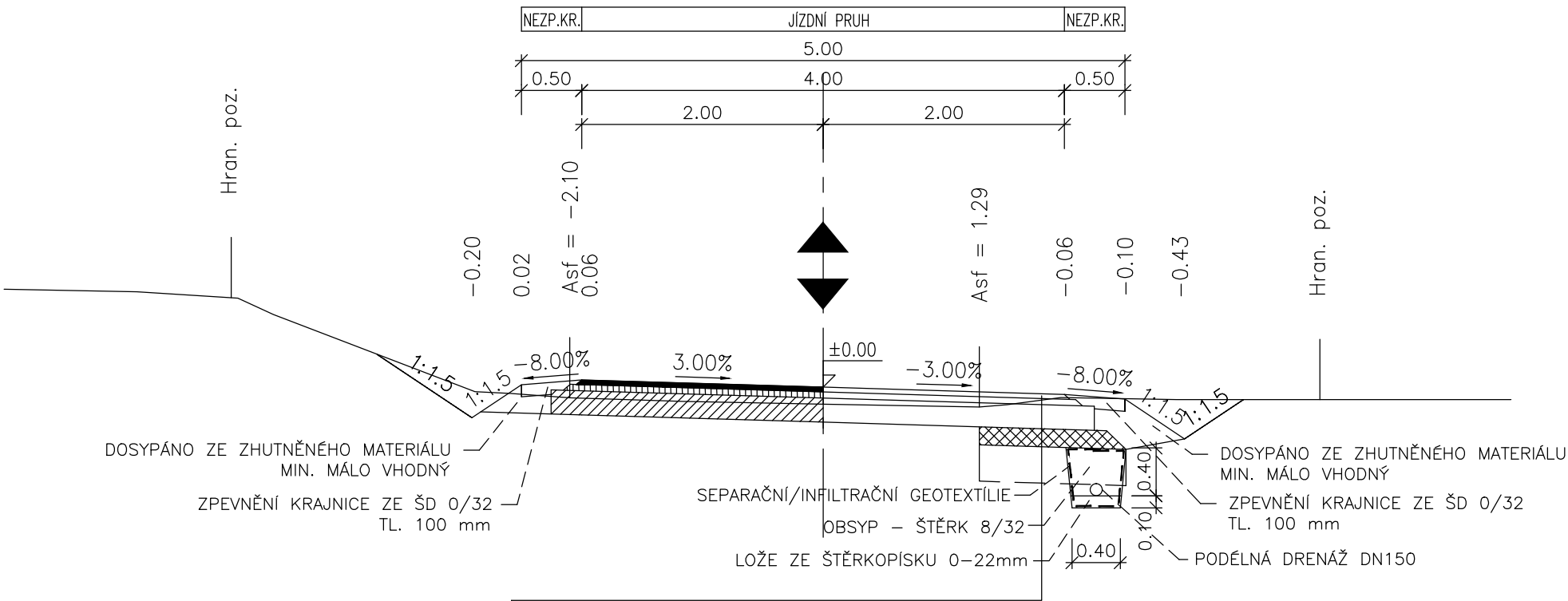


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1 : 50

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
C14: km 0.000-0.818
P5/30



KOMPLETNÍ KONTRUKCE

TŘÍDA DZ V, D2 - KATALOGOVÝ LIST PN 504 - Dle katalogu PC

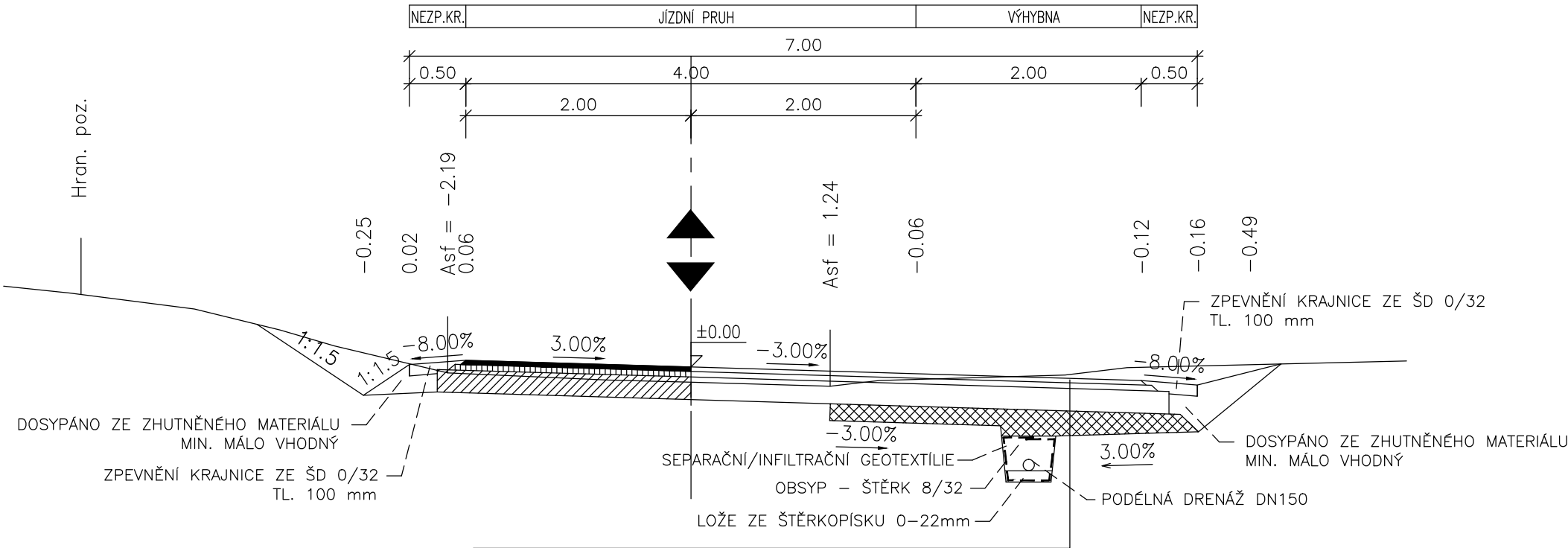
ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIF. KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PS-C	0.2 kg/m²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z MODIF. KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PI-C	1.0 kg/m²	ČSN 73 6129
RECYKLACE NA MÍSTĚ ZA STUDENA	RS 0/32	200 mm	TP 208
ŠTĚRKODRŤ (v rozšíření)	ŠDb	150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		min. 440 mm	

LOKÁLNÍ SANACE AKTIVNÍ ZÓNY – V PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ ZEMNÍ PLÁNĚ
VÝMĚNA ZA DK 16/32 300 mm
CELKEM min. 740 mm

POZNÁMKA:

- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE SE SNÍŽÍ O 30 mm VŮČI ZPEVNĚNÉ KRAJNICI
- POSTŘIKY JSOU UVEDENY VE ZBYTKOVÉM MNOŽSTVÍ POJIVA

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
C14: V ÚSEKU VÝHYBNY
P5/30

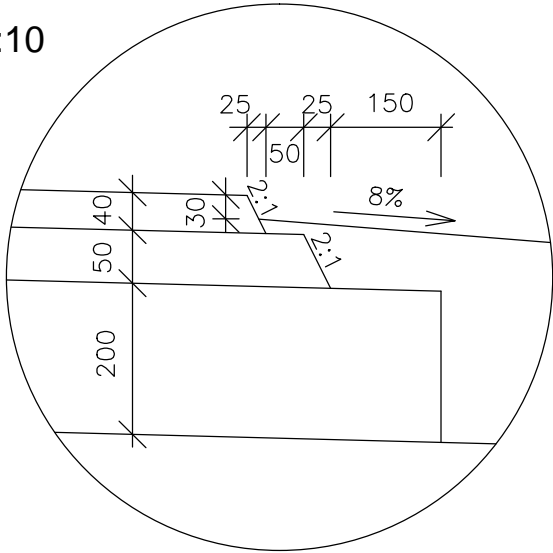


KOMPLETNÍ KONTRUKCE

TŘÍDA DZ V, D2 - KATALOGOVÝ LIST PN 504 - Dle katalogu PC

ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIF. KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PS-C	0.2 kg/m²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z MODIF. KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PI-C	1.0 kg/m²	ČSN 73 6129
RECYKLACE NA MÍSTĚ ZA STUDENA	RS 0/32	200 mm	TP 208
ŠTĚRKODRŤ (v rozšíření)	ŠDb	150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		min. 440 mm	

DETAIL OKRAJE 1:10
KÓTOVÁNO V mm



SO 102

Kreslil:	ING. J. JEŽEK		
Zpracoval:	ING. J. JEŽEK		
Zodp. projektant:	ING. J. JEŽEK		
Hlavní projektant:	ING. B. SHEJBAL		
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT		
Kraj: PARDUBICKÝ	Okres: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	Obec: ŠEDIVEC	
Investor: STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, POBOČKA ÚSTÍ NAD ORLICÍ			
Akce:	POLNÍ CESTY C11, C14 A C12 V K. Ú. ŠEDIVEC		
Objekt: SO 102 C 14			
Obsah:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		

Stupeň:	PDPS
Zak. č.:	4283 - 17 - 4
Arch. č.:	3611
Datum:	03/2018
Formát:	3 A4
Měřítka:	Číslo příl. výkresu:
1 : 50	B 2.4
Kóty:	