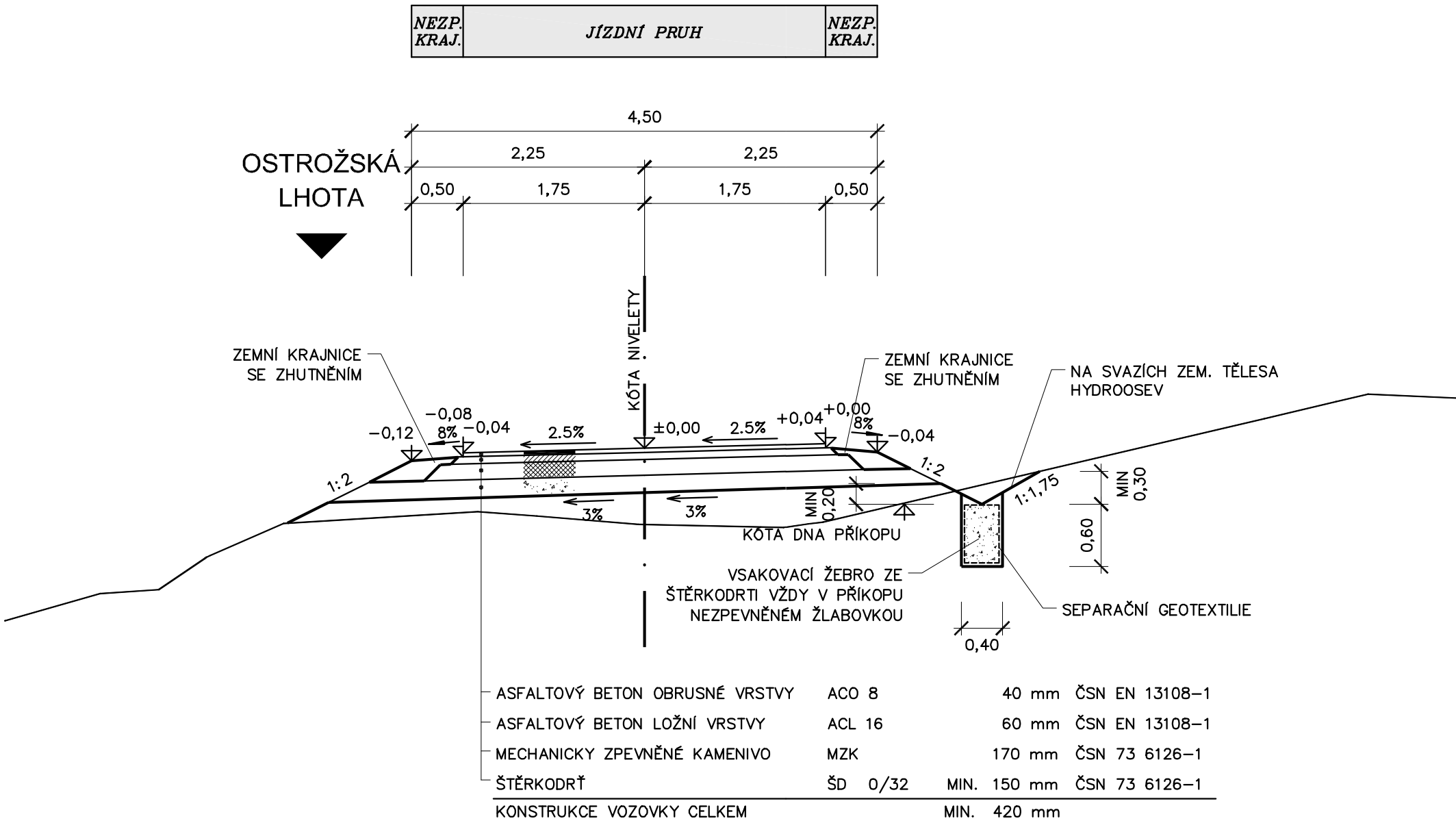


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50

SO 102 - POLNÍ CESTA 14B

ZPEVNĚNÁ POLNÍ CESTA P4,5/30 V PŘÍMÉ

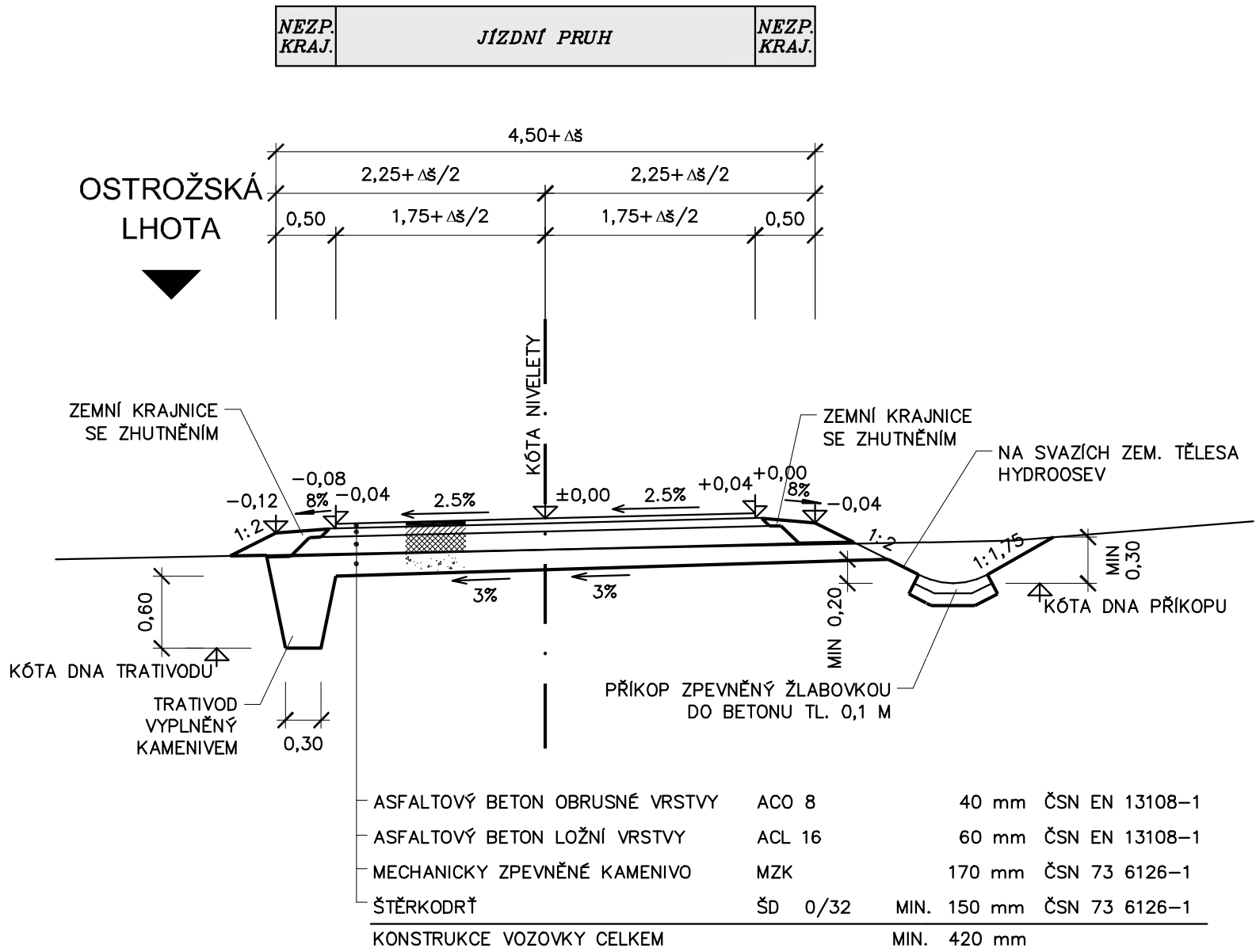


- MEZI VRSTVAMI Z ASFALTOVÝCH SMĚSÍ SE PROVEDE SPOJOVACÍ POSTŘÍK ZE SILNIČNÍHO ASFALTU PS-A DLE ČSN 73 6129.
- MEZI ASFALTOVOU VRSTVOU A MZK SE PROVEDE INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE PI-E DLE ČSN 73 6129.

POZNÁMKY:

- V CELÉM ROZSAHU POLNÍ CESTY POŽADOVANÁ ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ $E_{DEF,2} = 30 \text{ MPa}$.
- V ROZSAHU 40% PLOCHY PLÁNĚ POLNÍ CESTY JE UVAŽOVÁNA SANAČNÍ VRSTVA Z NETŘÍDĚNÉHO KAMENIVA CELKOVÉ TL. 400 mm (ZATLAČENÍ SANAČNÍ VRSTVY DO PODLOŽÍ CCA 150 mm, SKRÝVKA NEVHODNÉ ZEMINY CCA 250 mm.)
- PODSYP ZE ŠTĚRKODRTI JE MOŽNÉ NAHRADIT BETONOVÝM RECYKLÁTEM.

ZPEVNĚNÁ POLNÍ CESTA P4,5/30 V OBLOUKU




- MEZI VRSTVAMI Z ASFALTOVÝCH SMĚSÍ SE PROVEDE SPOJOVACÍ POSTŘÍK ZE SILNIČNÍHO ASFALTU PS-A DLE ČSN 73 6129.
- MEZI ASFALTOVOU VRSTVOU A MZK SE PROVEDE INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE PI-E DLE ČSN 73 6129.


C DSP, PDPS SO102

DSP A PDPS PRO STAVBU HLAVNÍ POLNÍ CESTY PC14 A PEO 4, 5, 7, K.Ú. OSTROŽSKÁ LHOTA

INVESTOR

Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Uherské Hradiště
Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště

GENERÁLNÍ PROJEKTANT HBH Projekt spol. s r.o. Kabátníkova 5, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jiří Boháč	RAZÍTKO	 Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kabátníkova 5, 602 00 BRNO
	Č. ZAKÁZKY	06/11/48

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. BOHÁČ		 Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kabátníkova 5, 602 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MALEC			
VYPRACOVAL	ING. BÍZOVÁ			
KRESLIL				
KONTROLOVAL	ING. HORNOCH			
KRAJ: ZLÍNSKÝ	MĚSTO:	OBEC: OSTROŽSKÁ LHOTA	DATUM	ŘÍJEN 2011
NÁZEV OBJEKTU			FORMÁT	4 A4
SO 102 – POLNÍ CESTA 14B			MĚŘÍTKO	1:50
			ÚČEL	DSP, PDPS
			ČÍS.ZAK.	06/11/48
NÁZEV VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍS.	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			Č.SOUPRAVY	Č.VÝKRESU
				4