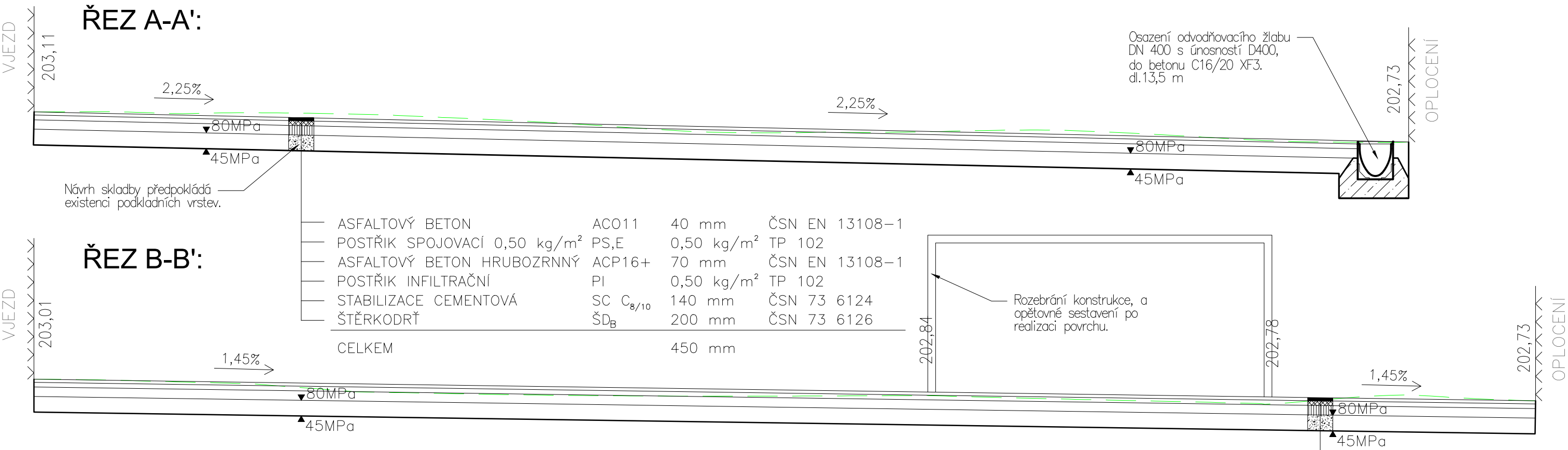


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50



- Pozn:**
- POKUD NEBUDE ZEMNÍ PLÁŇ TĚLESA KOMUNIKACE DOSAHOVAT POŽADOVANÝCH PARAMETRŮ, BUDE NUTNO ZVĚTŠIT MOCNOST A PŘÍPADNĚ SKLADBU JEDNOTLIVÝCH PODKLADNÍCH VRSTEV
 - ZMĚNA BUDE KONZULTOVÁNA A PŘÍPADNĚ ZMĚNĚNA PO DOHODĚ INVESTORA, ZHOTOVITELE STAVBY A PROJEKTANTA
 - PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ, PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ, SKUTEČNOU POLOHU OVĚŘIT KOPANÝMI SONDAMI !!!
 - PO ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNÉHO PRŮBĚHU SÍTÍ BUDOU S PŘEDSTIHEM PROVEDENY PŘÍPADNÉ PŘELOŽKY
 - KABELY BUDOU DLE POTŘEBY ULOŽENY DO CHRÁNIČEK
 - ZATĚŽOVÁNÍ OBRUSNÉ VRSTVY DOPRAVOU: CHŮZÍ PO 1 DNI
NÁKLADNÍ VOZIDLA PO 5 DNECH
TĚŽKÁ DOPRAVA VČETNĚ STÁNÍ 7-12 DNÍ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jíří Pospíšil	<div><div>ekis</div><div>Ekologické a inženýrské stavby spol. s r.o. Náchodská 2421, 193 00 Praha 9</div></div>	
VYPRACOVAL	Ing. Petr Hotař		
STAVEBNÍK	Město Černošice, Riegrova 1209, 252 28 Černošice		
MÍSTO STAVBY	Město Černošice, K.Ú. Černošice (okres Praha - západ)		
PROJEKT:		FORMÁT	2xA4
Rekonstrukce zpevněných ploch hasičské zbrojnice, Černošice		DATUM	12/2014
		STUPEŇ	DSP/DPS
		Č. ZAKÁZKY	14 009 004
ČÁST:		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
Vzorové příčné řezy		1:50	C.3