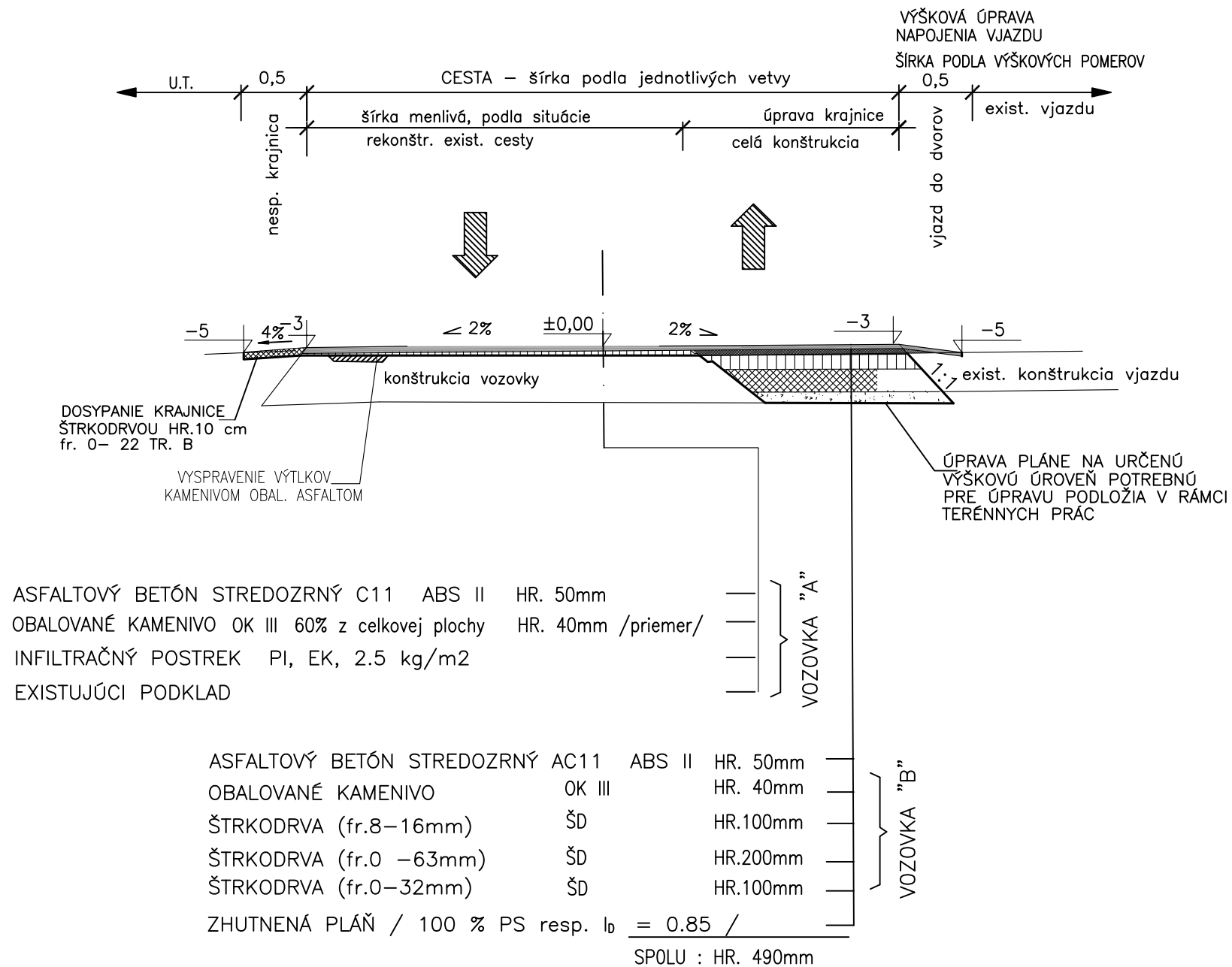


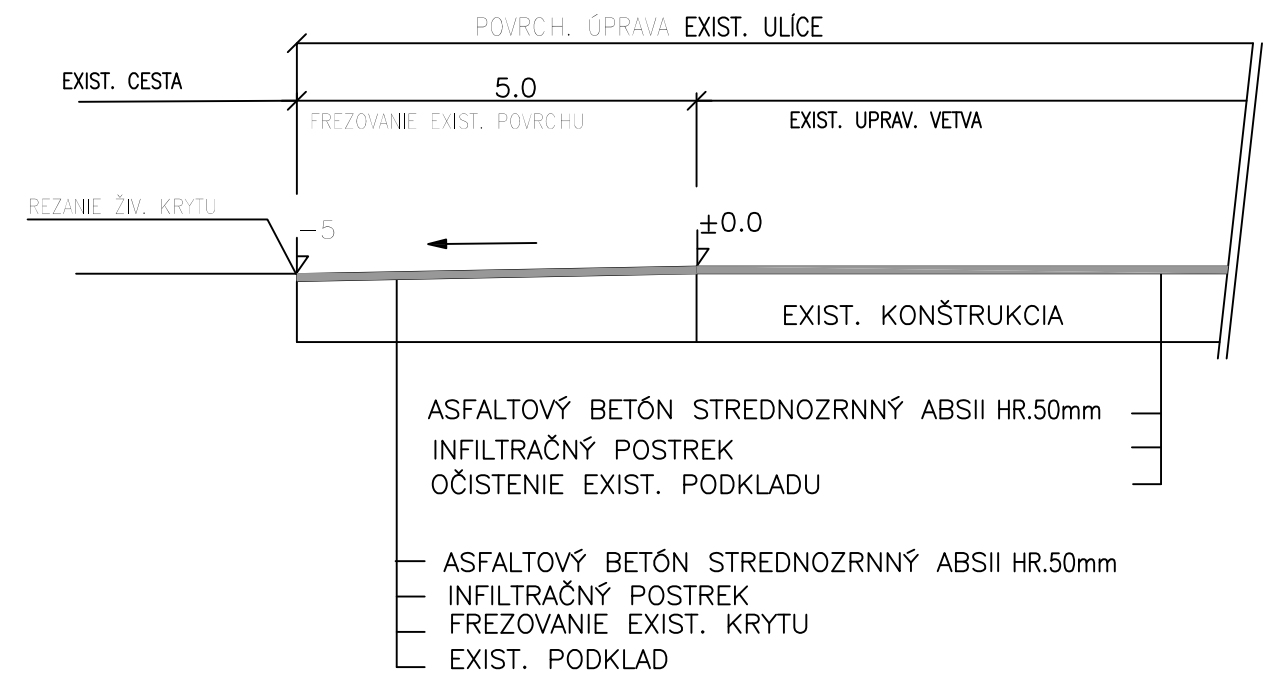
VZOROVÝ PRIEČNY REZ M=1:50



POZNÁMKA

- * POD KONŠTRUKČNOU SKLADBOU DOPRAVNÝCH PLOCH JE POŽADOVANÉ $E \geq 30\text{MPa}$ A ZÁROVEŇ $E_2/E_1 \leq 2$. MIERA ZHUTNENIA 100% PS resp. $I_b = 0,85$ PODLA POUŽITÉHO MATERIÁLU [ZEMINA resp. ŠTRKODRVA PODLA SKÚŠOK (STN72 1002 A STN 72 1006) PRIAMO NA STAVBE]
- * JESTVUJÚCE PODZEMNÉ SIETE SA V PRÍPADE NUTNOSTI (POTREBNÉ KRYTIE) UPRAVIA, VYMENIA A VYSTUŽIA SA KRYCIE DOSKY, OSADIA SA CHRÁNIČKY, PRÍPADNE SA I PRELOŽIA, ČO VYPLYNIE ZO SKUTOČNOSTÍ PRIAMO NA STAVBE (NEBOLI ZNÁME ICH PRESNÉ TRASY SMEROVO ANI VÝŠKOVO).

NAPOJENIE UPRAV. ULÍCE NA NEUPR. ÚSEK



VYPRACOVAL : DANKANINOVÁ	PROJEKTANT : DANKANINOVÁ	Dankaninová Drahoslava s.r.o., Petrovce nad/Lab. 84, 07101 Michalovce	
INVESTOR : Obec Horovce, Obecný úrad 25, 072 02 Tušická Nová Ves			
STAVBA : Rekonštrukcia časti cesty v obci Horovce		Formát :	2xA4
		Dátum :	02 /2022
OBJEKT : SO 01 – REKONŠTRUKCIA MIEST. KOMUNIKÁCII		Účel :	Projekt
MIESTO : k.ú. HOROVCE			
OBSAH : VZOROVÉ PRIEČNÉ REZY		Mierka :	Číslo výkr.
		1 : 50	5.