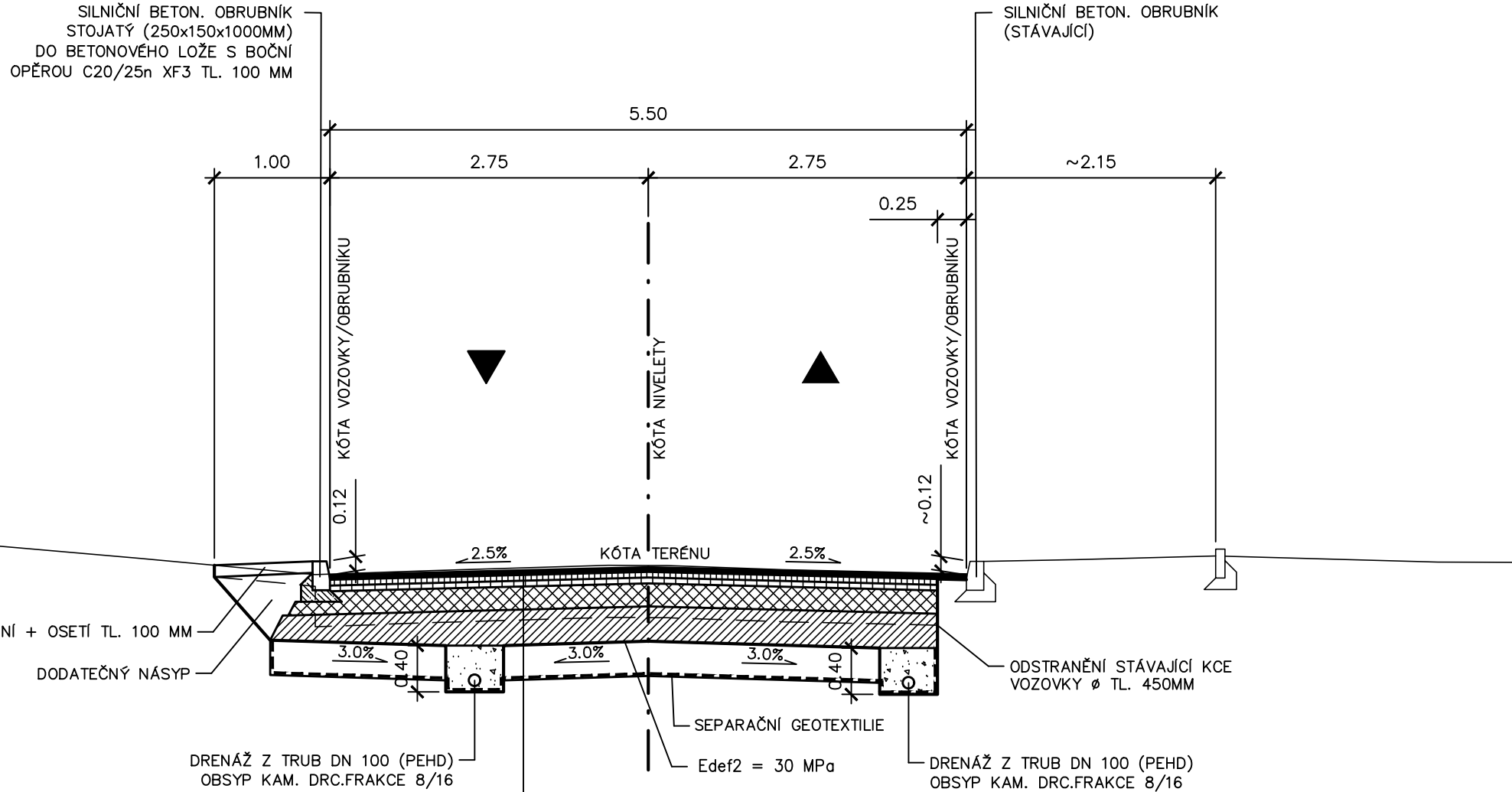


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

KM 0,130 00

dvoupruhová obousměrná MK s chodníkem vpravo

SO 101			
TERÉNNÍ ÚPRAVY	JÍZDNÍ PRUH	JÍZDNÍ PRUH	CHODNÍK

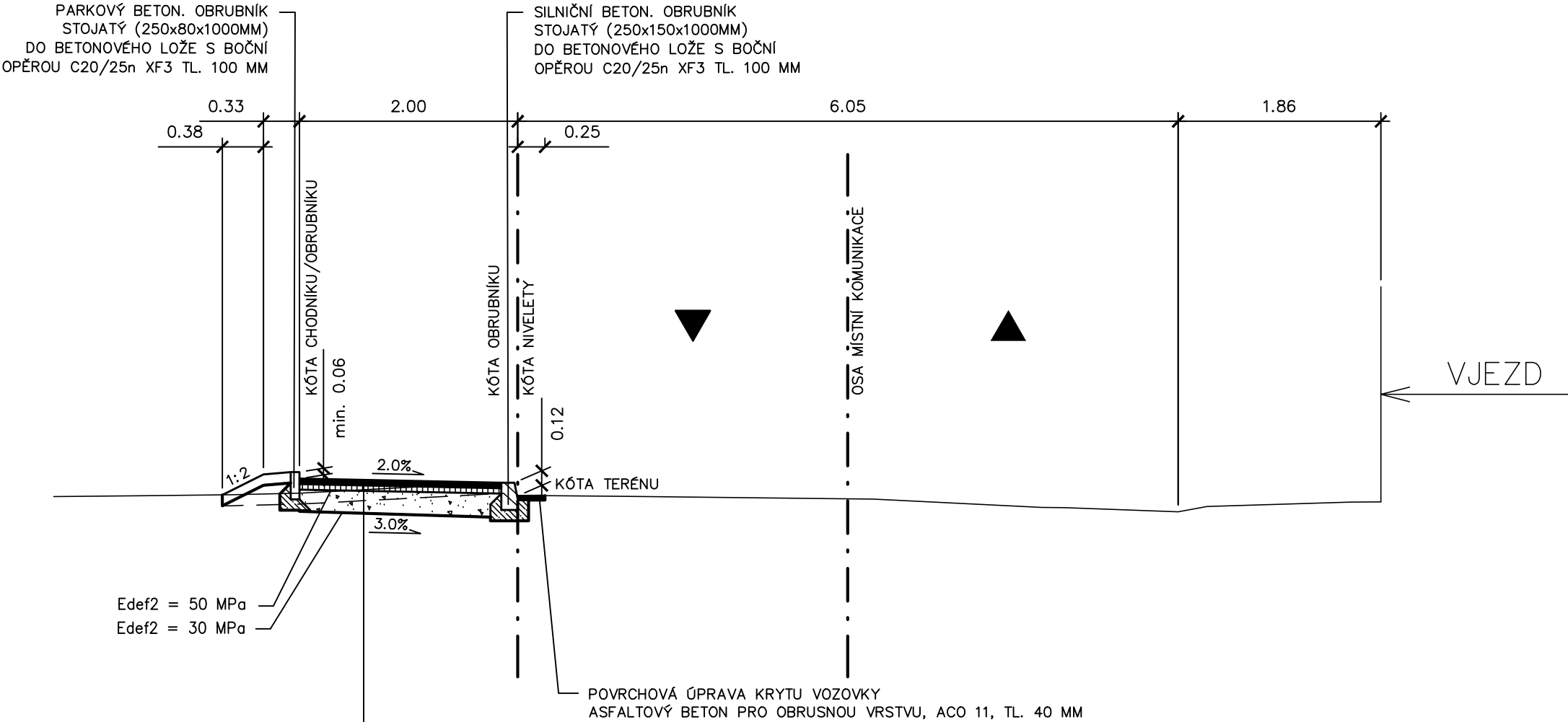


DLE DIAGNOSTIKY VOZOVKY, VARIANTA A		
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU, ACO 11	TL. 40 MM	
(Z ASFALTOVÉHO POJIVA 50/70), ČSN EN 13108-1		
POSTŘÍK SPOJOVACÍ Z KATIONAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE		
PS, C (0,40 kg/m ²), ČSN 736129		
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNOU VRSTVU, ACL 16 +	TL. 50 MM	
(Z ASFALTOVÉHO POJIVA 50/70), ČSN EN 13108-1		
POSTŘÍK SPOJOVACÍ Z KATIONAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE		
PS, C (0,40 kg/m ²), ČSN 736129		
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU, ACP 16 +	TL. 50 MM	
(Z ASFALTOVÉHO POJIVA 50/70), ČSN EN 13108-1		
RECYKLACE ZA STUDENA, RS CA, ČSN 73 6147	TL. 200 MM	
ZEMINA STABILIZOVANÁ HYDRAULICKÝMI POJIVY	MIN. TL. 300 MM	
ZSH R ₀ C 1,5/2,0, ČSN EN 14227-15		
VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ	TL. 300 MM	
CELKEM	MIN. TL. 940 MM	

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

chodník v křižovatce s ulicí Sportovní

SO 101				
TERÉNNÍ ÚPRAVY	CHODNÍK	JÍZDNÍ PRUH	JÍZDNÍ PRUH	CHODNÍK



D2-A-1-O-PIII		
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU, ACO 11	TL. 50 MM	
ČSN EN 13108-1		
POSTŘÍK SPOJOVACÍ Z ASFALTU, PS, A, (0,5kg/m ²), ČSN 736129		
STARÁ ASF. SMĚS ZISKANÁ FRÉZOVÁNÍM R-mat, Ra	TL. 50 MM	
ČSN 73 6140		
ŠTERKODRT, ŠD ₈ 0/32, ČSN 736126-1	MIN. TL. 200 MM	
CELKEM	MIN. TL. 300 MM	

Souřadnicový systém s-JTSK.

Výškový systém Bpv.

SO 101

HIP :	VP :	WAY project s. r. o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant : Ing. Michal Šedivý	Kontroloval : Josef Šedivý	Zodp. projektant : Ing. Michal Šedivý	Č. zakázky : 1263	Paré č.:
Stavba : Stavební úpravy komunikace v ul. U Světa a parkoviště v ul. Sportovní v Třeboni			Datum : 06/2025	
			Formát : 4 A4	
			Měřítka : 1 : 50	
Příloha : Vzorové příčné řezy SO 101			Stupeň : DPS, PDPS	Číslo přílohy : D.1.1.2 c1
			Číslo arch. : 08/25	