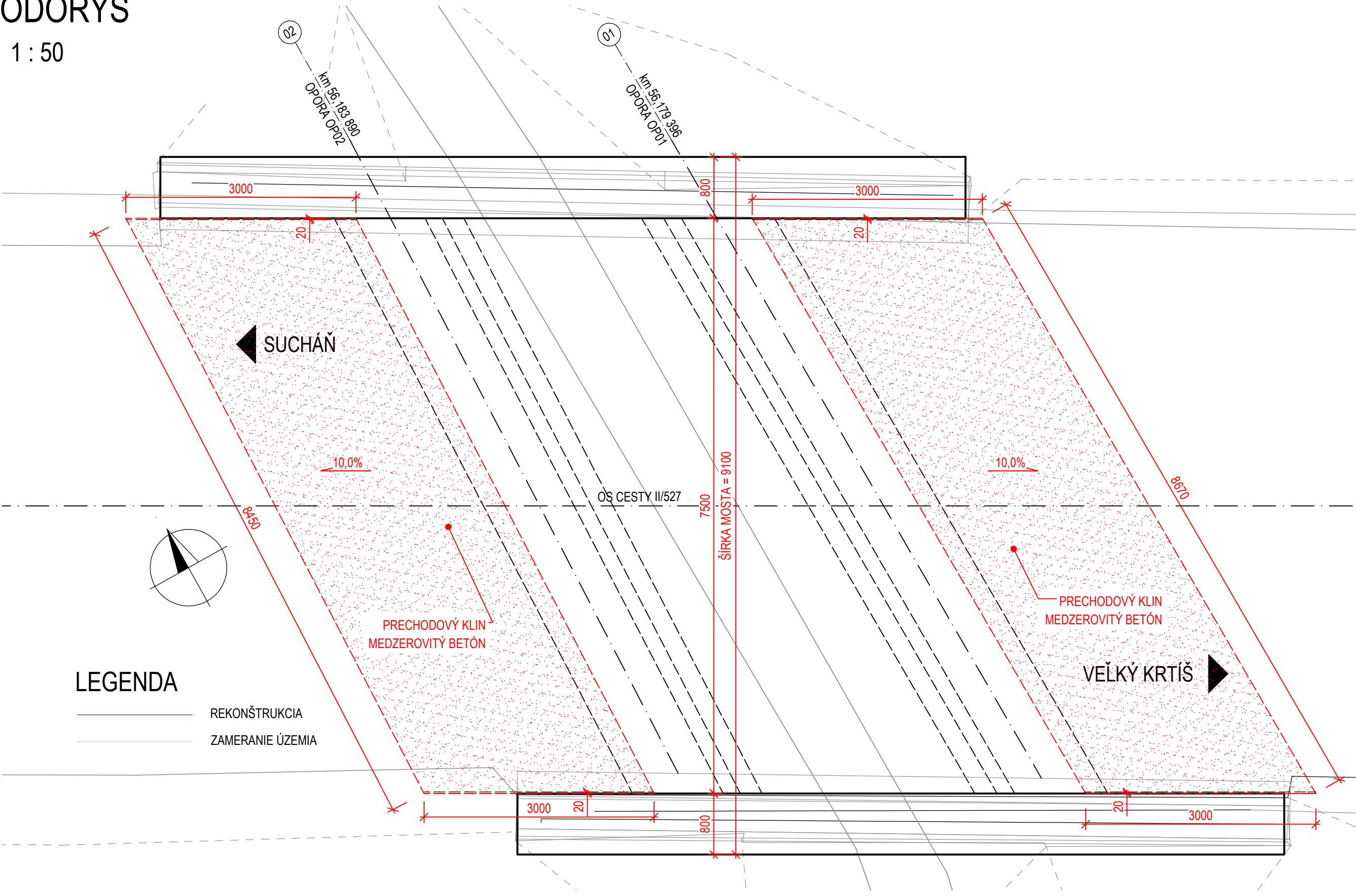


PRECHODOVÁ OBLASŤ

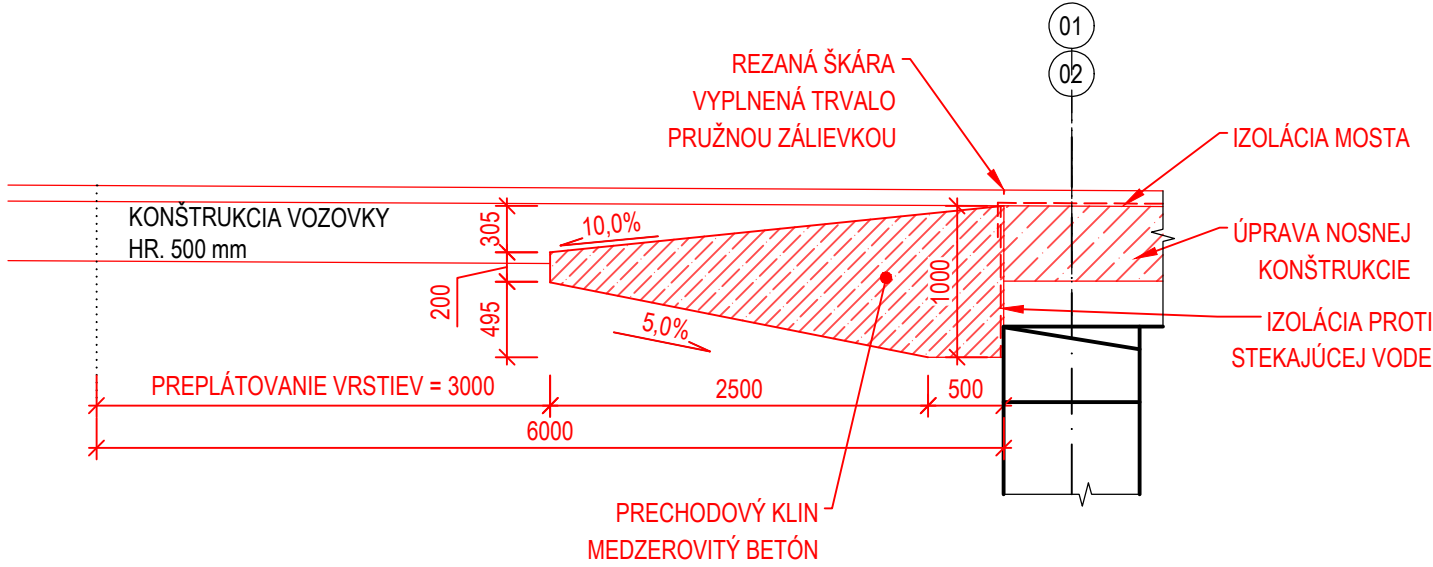
PÔDORYS

M 1 : 50



POZDĽŽNY REZ A-A

M 1 : 50



VÝKAZ MATERIÁLU	[m3]
ODSTRÁNENIE PRECH. OBLASTÍ (ODHAD)	69,0
MEDZEROVITÝ BETÓN	35,0
DOBUDOVANIE PRECHODOVEJ OBLASTI	36,0

KONŠTRUKCIA VOZOVKY (CESTA)

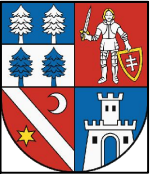

ASFALTOVÝ BETÓN	AC 11 O, PMB I	50mm	STN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTREK	PS, A 0.6kg/m2		STN 73 6129
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 16-L, PMB I	50mm	STN EN 13108-1
ASFALTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK	PS, I, 1.0kg/m2		STN 73 6129
RECYKLÁCIA ZA STUDENA S KOMBINOVANÝM SPOJIVOM (CEMENT A ASFALTOVÁ EMULZIA ALEBO CEMENT A ASFALTOVÁ PENA)	PS, I 0.6kg/m2	400mm	
SPOLU		500mm	

ŠPECIFIKÁCIA BETÓNU:

PODĽA STN 73 6124-2
PRECHODOVÝ KLIN MCB D - CI 1,0 - Dmax22

POZNÁMKY:

- PRI ODHAĐOVANÝCH ROZMEROCH MÔŽE BYŤ ROZDIEL VO VYKÁZANOM MATERIÁLI OPROTI SKUTOČNOSTI.
- Z DOSTUPNÝCH PODKLADOV NIE JE MOŽNÉ URČIŤ, ČI SA NA MOSTE NACHÁDZAJÚ ALEBO NIE PRECHODOVÉ DOSKY.
- NOVÉ ÚPRAVY OKOLO MOSTA SÚ NAVRHNUTÉ NA ZÁKLADE ZAMERANIA TERÉNU GEODETOM. ZAMERANÝ TERÉN MÔŽE BYŤ ROZDIELNY V POROVNANÍ SO SKUTOČNOSŤOU. V TAKOM PRÍPADE BUDE POTREBNÉ PRISPÔSOBIŤ GEOMETRIU NAVRHOVANÝCH ÚPRAV MOSTA.

OBJEDNÁVATEĽ:  BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica		ZHOTOVITEĽ:  AFRY CZ s.r.o. ORGANIZAČNÁ ZLOŽKA SLOVENSKO PLYNÁRENSKÁ 7/A 821 09 BRATISLAVA tel.: +421 908 136 191 www.afry.cz	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. Ľubica Cigerová	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ján Lamparský	VYPRACOVAL: Ing. Miriam Chovanová	KONTROLOVAL: Ing. Ján Lamparský
NÁZOV STAVBY: REKONŠTRUKCIA CESTY A MOSTOV II/527 VEĽKÝ KRTÍŠ - SUCHÁŇ (HRANICA OKRESU VK/KA); KUMULATÍVNE STANIČENIE KM 48,947 - 67,587; V. ETAPA; ÚSEK 2.			
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 205 Most ev.č.527-29 v ckm 56,172 cez potok Riečka v časti obce Modrý Kameň-Riečky		
PRÍLOHA:	Prechodová oblasť		
KRAJ / OKRES:	Banskobystrický/ Veľký Krtíš	ČASŤ:	D. 6
DÁTUM:	12/2023	VÝKRES Č.:	
STUPEŇ:	DSPRS	ČÍSLO SÚPRAVY:	
MIERKA:	1:50		
POČET A4:	4x A4		
Č. ZÁKAZKY	2023/0212		