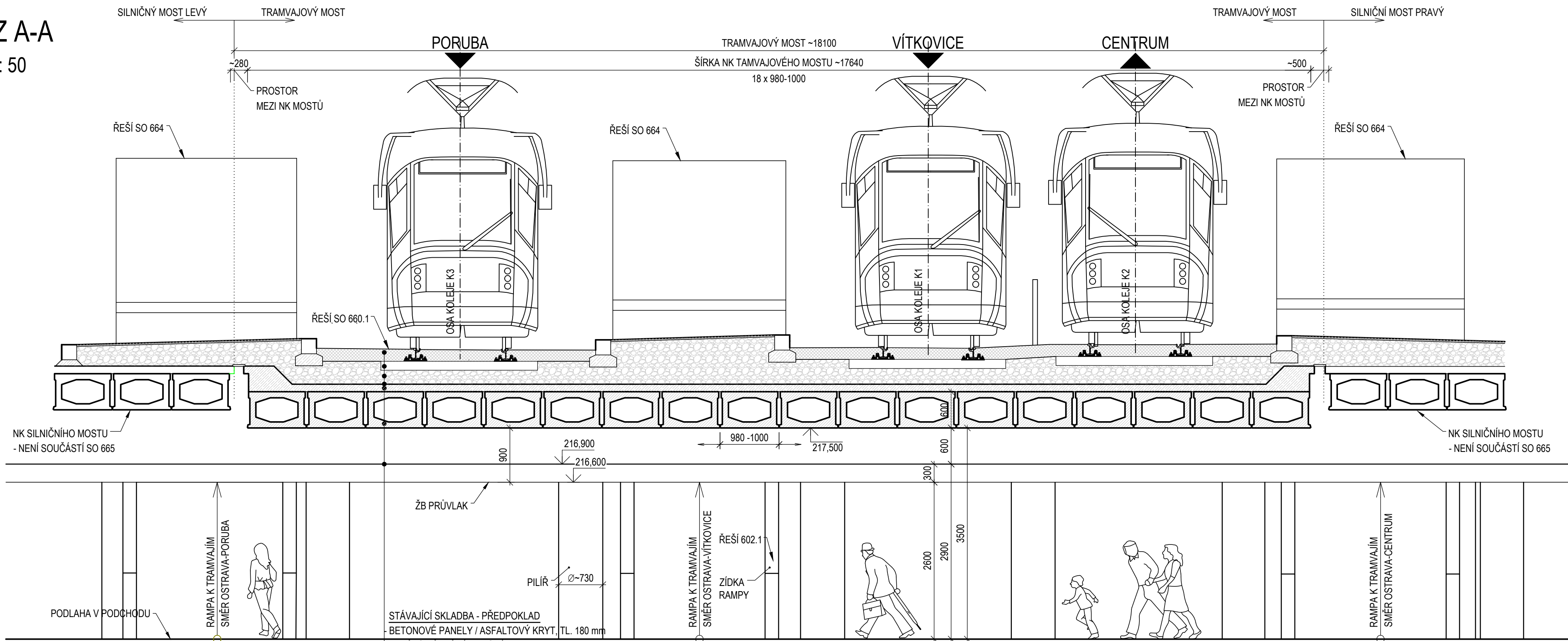


PŘEHLEDNÝ VÝKRES - STARÝ STAV - ŘEZ

ŘEZ A-A

M 1 : 50



- STÁVAJÍCÍ SKLADBA - PŘEDPOKLAD
- BETONOVÉ PANELE / ASFALTOVÝ KRYT, TL. 180 mm
 - PRAŽEC DŘEVENÝ BUKOVÝ, TL. 150 mm
 - DRCENÉ KAMENIVO fr. 32/63, TL. 300 mm
 - ŠTĚRKOVRŤ 0-63, TL. 0-150 mm
 - IZOLACE
 - SPÁDOVÝ BETON
 - PREFABRIKOVANÉ PŘEDPJATÉ NOSNÍKY KA-73 h 0,6 m
 - ZAVĚŠENÝ KOVOVÝ PODHLED

POZNÁMKY:

- ROZMĚRY SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ A NEMUSÍ SOUHLASIT SE SKUTEČNOSTÍ
- ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ POSKYTNUTÝCH JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI SÍTÍ, PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST JEDNTOLIVÝMI SPRÁVCI PŘESNÉ VYTÝČENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL: OSTRAVA!!! STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 8 729 30 OSTRAVA		ZHOTOVITEL: AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. DAVID NOVÁK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. VLADIMÍR PITÁK	VYPRACOVAL: Ing. EMÍLIA KAJÁNKOVÁ	KONTROLOVAL: Ing. LUBOMÍR MACURA
NÁZEV PROJEKTU: REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY			
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 665.1 Rekosntrukce tramvajových mostů - most ev. č. 4793-2		
PŘÍLOHA:	PŘEHLEDNÝ VÝKRES - STARÝ STAV - ŘEZ		
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST:	D.6
DATUM:	11/2024	PŘÍLOHA Č.:	4.2
STUPEŇ:	DPS	ČÍSLO PARE:	
MĚŘÍTKO:	1:50		
Č. ZAKÁZKY:	2022/0144		