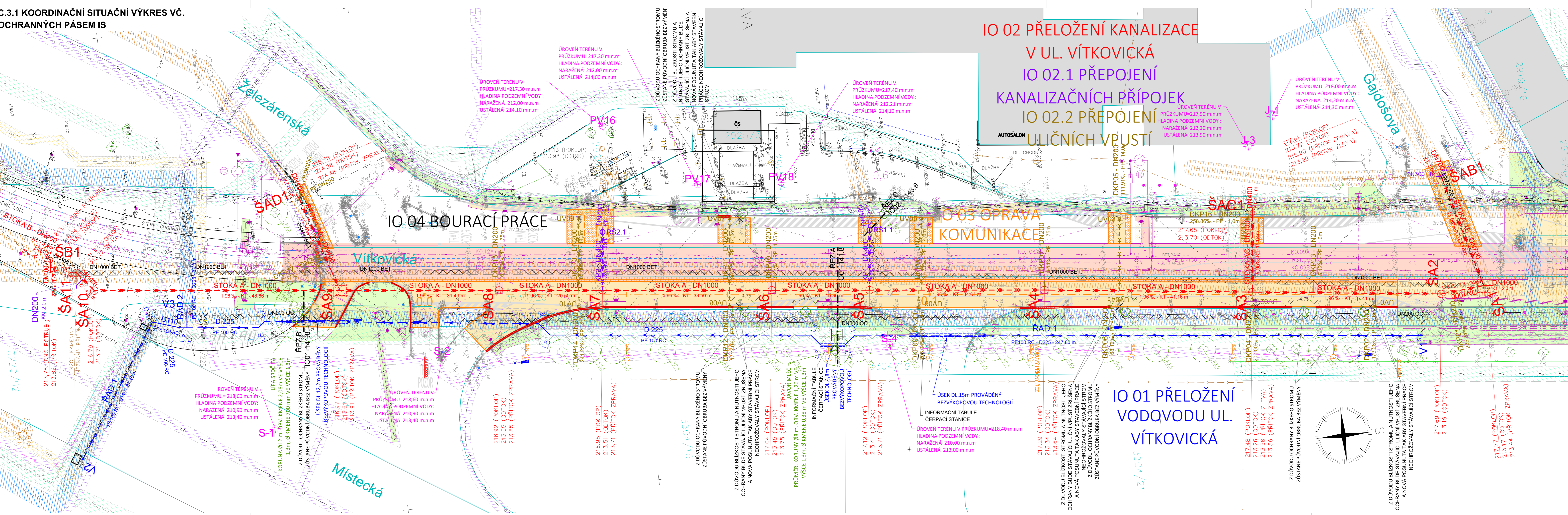


C.3.1 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES VČ. OCHRANNÝCH PÁSEM IS



LEGENDA ZÁMĚRU JINÉ STAVBY
STAVBA: MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28. ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁŘSKÁ
OBJEDNATEL: DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s.,
PODEBRADOVA 494/2, 702 00 OSTRAVA
PROJEKTANT: IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE s.r.o.,
VODNÍ 1, 602 00 BRNO
DATUM: PROSINEC 2022

- SVRŠEK A SPODEK TRAMVAJOVÉ TRATI (DPO)
- SILNICE III/4793-UL. VÍTKOVICKÁ, KOMPLETNÍ SOUVRSTVÍ (SSMSK)
- TRAMVAJOVÁ ZASTÁVKA DON BOSCO (DPO)
- MÍSTNÍ KOMUNIKACE, CHODNÍKY, CYKLOSTEZKY (MOAP)
- PŘÍPRAVA A ÚPRAVA ÚZEMÍ (MOAP)
- ODVODNĚNÍ TRAMVAJOVÉ TRATI
- OSY KOLEJÍ
- SÍLOVÉ VEDENÍ VN (VEOLIA PS)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (OKAS)
- RUŠENÝ VODOVODNÍ ŘÁD
- NAVROVANÝ VODOVODNÍ ŘÁD
- RUŠENÝ NTL PLYNOVOD (GASNET)
- NAVROVANÝ NTL PLYNOVOD (GASNET)
- ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE (SSMSK)
- TRAKČNÍ VEDENÍ NADZEMNÍ (DPO)
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ (DPO)

- STÁVAJÍCÍ INFRASTRUKTURA
- SEK PODZEMNÍ (CETIN)
 - PLYNOVOD NTL PODZ (GASNET)
 - PLYNOVOD STL PODZ (GASNET)
 - KABEL KATODOVÉ OCHRANY PODZ (GASNET)
 - SÍLOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ (ČEZ)
 - SÍLOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ (ČEZ)
 - SÍLOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ (VEOLIA ENERGIE ČR)
 - SEK PODZEMNÍ, ZRUŠENO (DIAMO)
 - SÍLOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ (DPO)
 - SÍLOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ (DPO)
 - KANALIZACE GRAVITAČNÍ
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE (OKAS)
 - SÍLOVÉ VEDENÍ VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (OKAS)
 - SEK NADZEMNÍ (OVANET)
 - SEK NADZEMNÍ (OVANET)
 - KANALIZACE GRAVITAČNÍ JEDNOTNÁ PODZEMNÍ (OVAK)
 - KANALIZACE PODZEMNÍ ZRUŠENA (OVAK)
 - VODOVODNÍ ŘÁD PODZEMNÍ, PITNÁ VODA (OVAK)
 - SEK PODZEMNÍ (VODAFONE)

- OCHRANNÉ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA
- KANALIZAČNÍ STOKA
 - PLYNOVOD PODZEMNÍ
 - SEK VEDENÍ PODZEMNÍ
 - SÍLOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - VODOVODNÍ ŘÁD

- LEGENDA NÁVRH
- IO 01 PŘELOŽENÍ VODOVODU UL. VÍTKOVICKÁ
 - IO 02 PŘELOŽENÍ KANALIZACE V UL. VÍTKOVICKÉ
 - IO 02.1 PŘEPOJENÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK
 - IO 02.2 PŘEPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ
 - IO 03 OPRAVA KOMUNIKACE
 - IO 04 BOURACÍ PRÁCE

POZNÁMKY:

- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ BYLY PŘEKRESLENY PODLE PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVČŮ A NEBO NA ZÁKLADĚ JEJICH VYTÝČENÍ V TERÉNU, A TO S ODPOVÍDAJÍCÍ PŘESNOSTÍ VYTÝČENÍ A NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH PRŮZKUMŮ
- UVEDENÉ TRASY STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ ODPOVÍDAJÍ STAVU K 09/2023
- PODKLAD Z KATASTRÁLNÍ MAPY JE K AKTUÁLNÍMU DATU 09/2023
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

C.			PROJEKTANT:			DATUM:		PROJEKTANT:		
B.										
A.										
ANŠKÉ PROJEKTY OSTRAVA s.r.o. Jiráskova 108, 702 00 OSTRAVA (0 607984)						HP: PROJEKTANT: KRESLIL:	ING.J.CHALUPA ING.J.CHALUPA ING.D.NAVRÁTILOVÁ		POP.Č. AUT. ING.NAVRÁTEL 1104254	
AVEBNÍK:						STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA				
						PROKEŠOVO NÁM. 8, PSČ 729 30				
ZEJV. STAVBY:						REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE UL. VÍTKOVICKÁ				FORMÁT: 12xA4
ST. DOKUMENTACE:						C.SITUAČNÍ VÝKRESY				MĚRÍTKO: 1:250
STAVEBNÍ OBJEKT:						1001, 1002, 1002.1, 1002.2, 1003, 1004				DRUH: DPS*
										DATUM: 09/2025
										ČÁST: C.
C.3.1 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES SAH: BEZ OCHRANNÝCH PÁSEM IS										133.