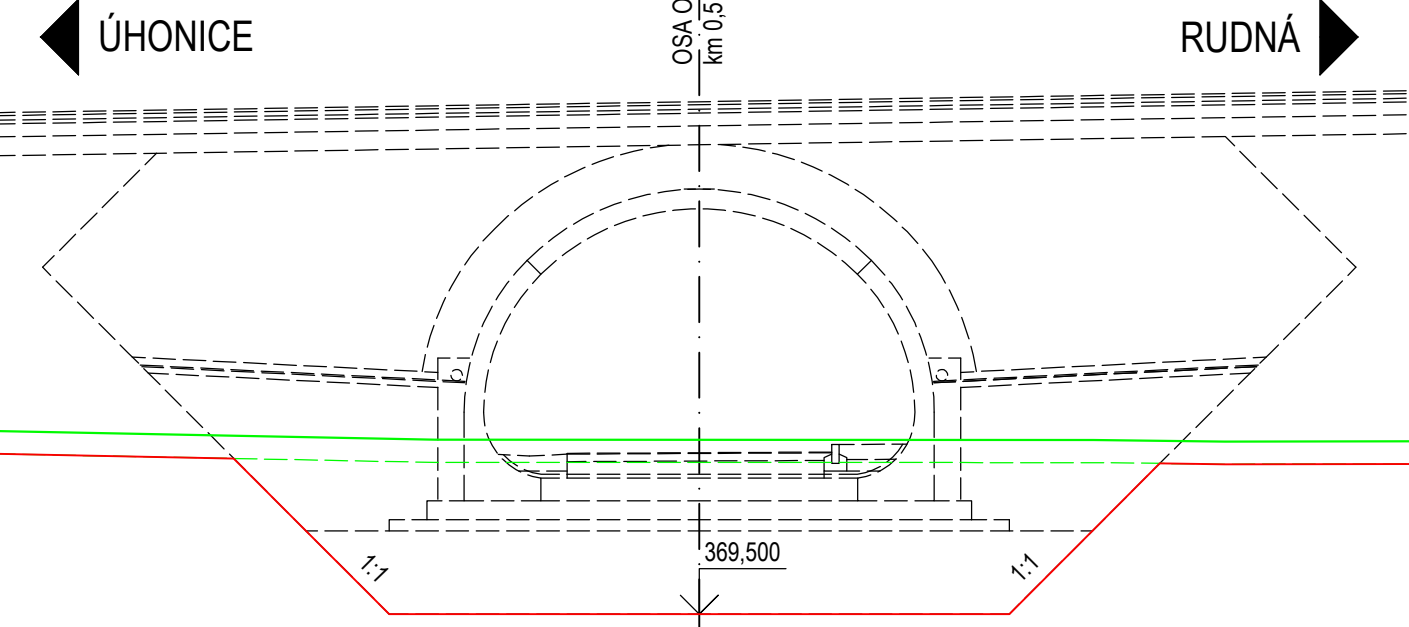


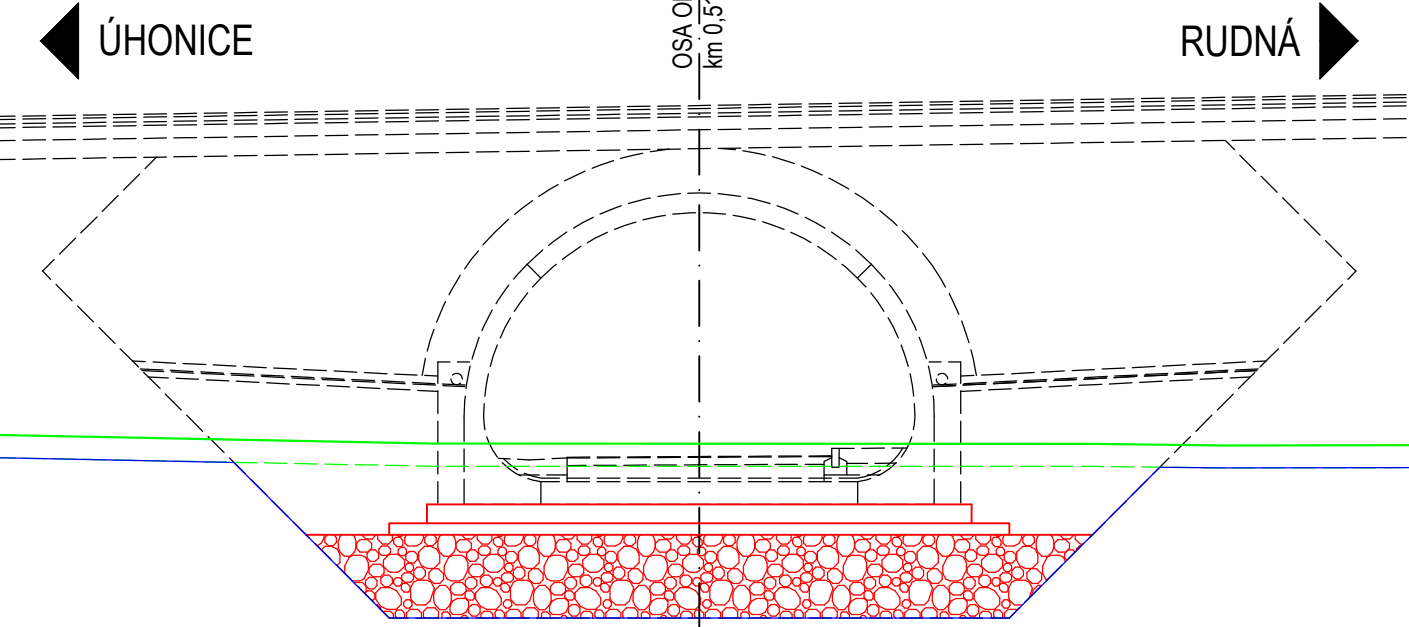
POSTUP VÝSTAVBY - SCHÉMA

M 1:100

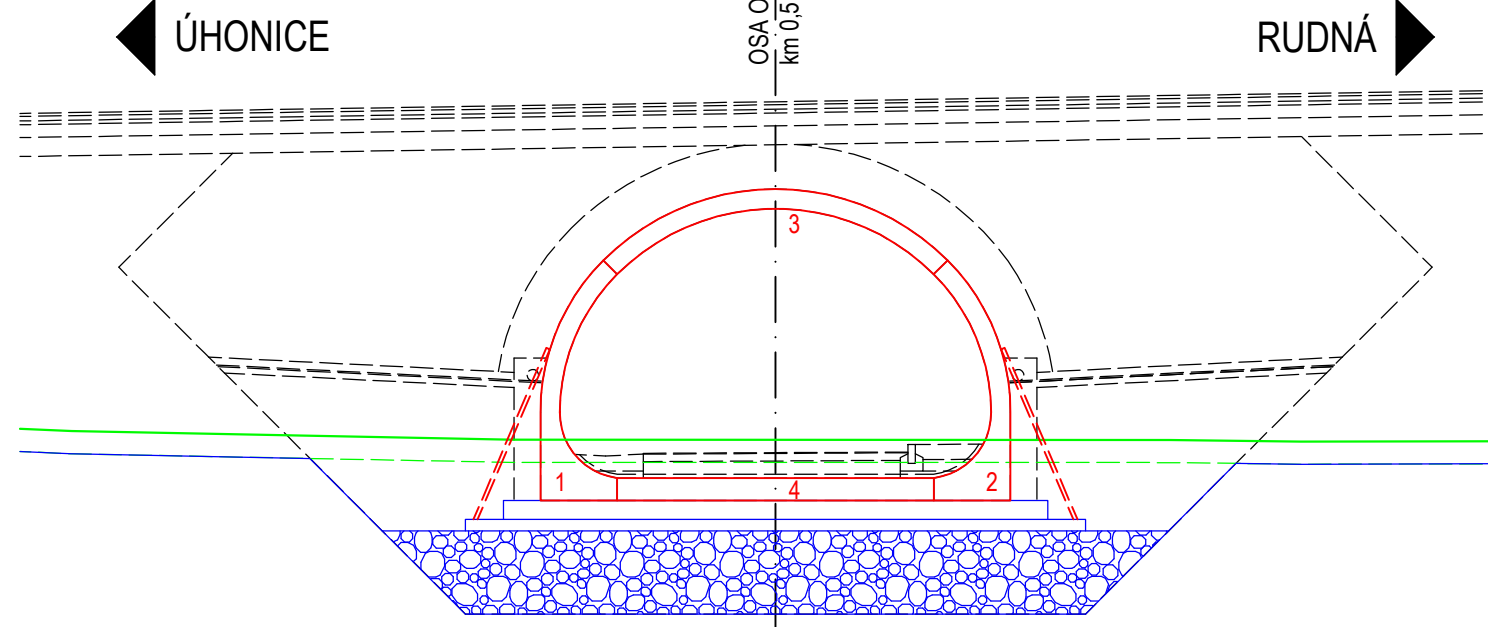
POSTUP č.1



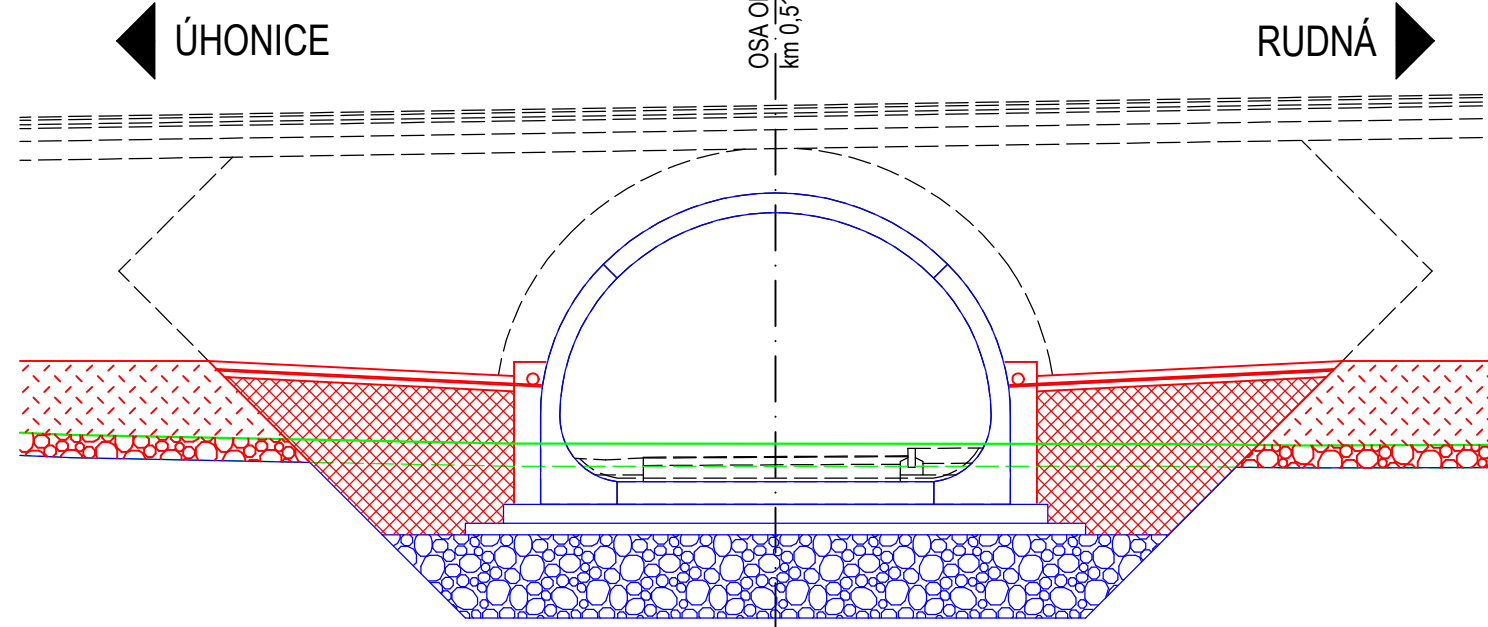
POSTUP č.2



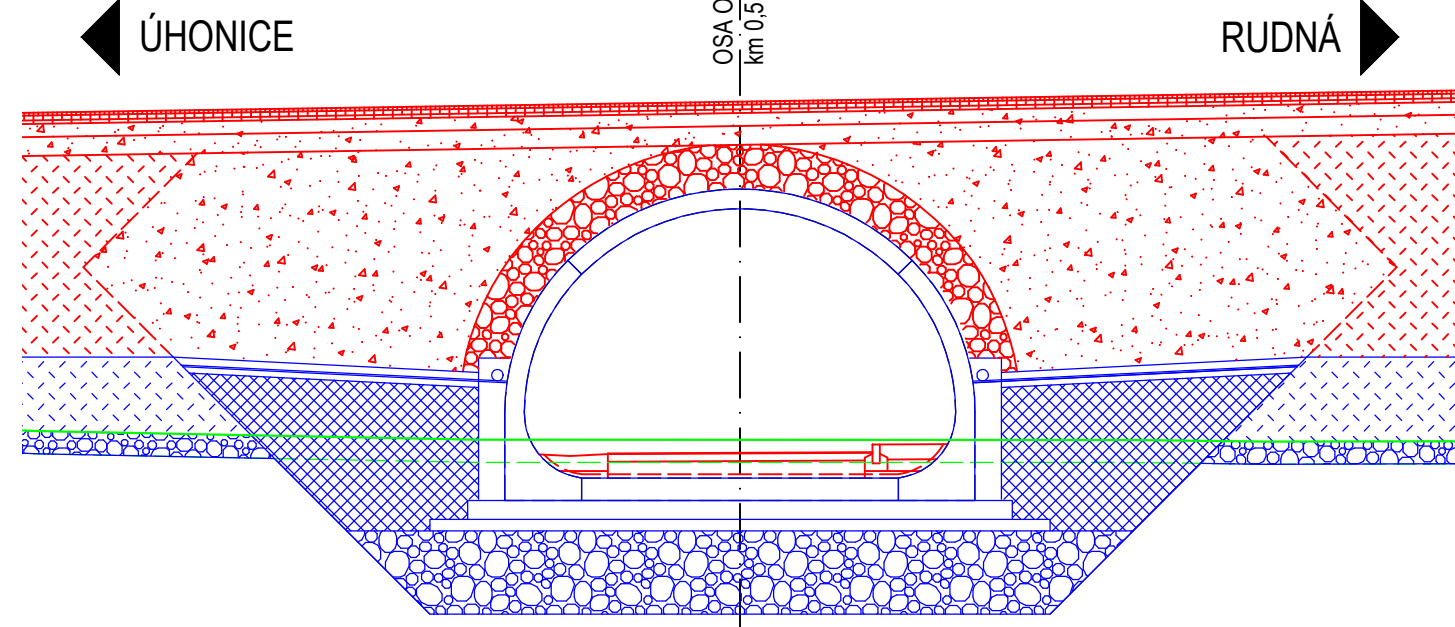
POSTUP č.3



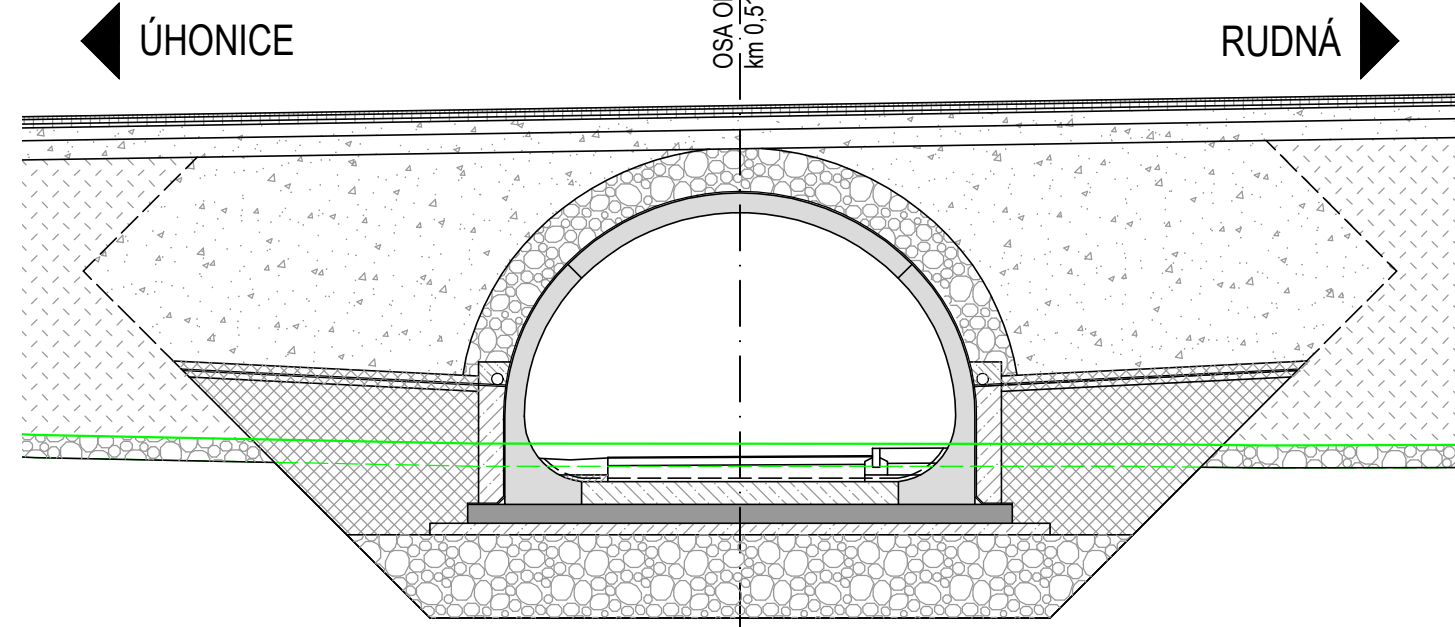
POSTUP č.4



POSTUP č.5



POSTUP č.6



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- SKRÝVKA ORNICE
- VÝHLEDOVÝ STAV
- DEFINITIVNÍ STAV
- AKTUÁLNÍ PRÁCE
- UŽ REALIZOVÁNO

POSTUP VÝSTAVBY:

ZJEDNODUŠENÝ PŘEDPOKLÁDANÝ POSTUP PRACÍ

0. FÁZE VÝSTAVBY

- KOORDINACE S CELOU STAVBOU DLE POV
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ A STAVENIŠTĚ, PŘÍPADNĚ KÁCENÍ, STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE A PLOCHY
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - VYTÝČENÍ/PŘELOŽKY-PROVIZORNÍ, DEFINITIVNÍ/RUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ








1. FÁZE VÝSTAVBY

- VYTÝČENÍ NOVÉHO STAVU, ZEMNÍ PRÁCE, VÝKOPY
- ODVODNĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY (ČERPACÍ JÍMKY)
- ÚPRAVA A ZHUTNĚNÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY, ZŘÍZENÍ ŠTĚRKOVÉHO POLŠTÁŘE, PODKLADOVÉHO BETONU A ZÁKLADOVÉ DESKY
- POSTUPNÉ OSAZENÍ BOČNÍCH PREFABRIKOVANÝCH DÍLŮ + DOČASNÉ ZAJIŠTĚNÍ POLOHY
- POSTUPNÉ OSAZENÍ KLENBOVÝCH PREFABRIKOVANÝCH DÍLŮ
- MONOLITICKÉ DNO, ZMONOLITNĚNÍ - BEDNĚNÍ, ARMOVACÍ PRÁCE, BETONÁŽ
- DILATAČNÍ SPÁRY, HYDROIZOLACE + SVI MOSTU
- POSTUPNÝ ZHUTNĚNÝ ZÁSYP A OBSYP KONSTRUKCE, ZŘÍZENÍ RUBOVÉHO ODVODNĚNÍ
- ZŘÍZENÍ PŘECHODOVÉ OBLASTI

2. FÁZE VÝSTAVBY

- DOKONČOVACÍ PRÁCE - ZHOTOVENÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ (OPLOCENÍ, ZÁBRADLÍ, MADLA, NIVELAČNÍ ZNAČKY, ...), OCHRANNÉ NÁTĚRY
- TERÉNNÍ ÚPRAVY, ÚPRAVA ÚZEMÍ DOTČENÉHO VÝSTAVBOU
- ZHOTOVENÍ SOUVEŠEJÍCÍCH SO A PS
- KOLAUDACE A UVEDENÍ OBJEKTU DO PROVOZU

NÁZEV STAVBY: II/101 DRAHELČICE OBCHVAT, PŘIPOJENÍ ZE SJEZDU D5		
OBJEDNATEL:  KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, příspěvková organizace ZBOROVSKÁ 11 150 21, PRAHA 5		
ZHOTOVITEL: SPOLEČNOST ASAG PRIS		
VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI:  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4	ÚČASTNÍK SPOLEČNOSTI:  SAGASTA s.r.o. NOVODVORSKÁ 1010/14 142 00 PRAHA 4	ÚČASTNÍK SPOLEČNOSTI:  PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO Projekční kancelář PRIS, spol. s.r.o. OSOVÁ 717/20 625 00 BRNO

OÚŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. JAN VANĚK		VYPRACOVAL:  Ing. LUBOMÍR MACURA		ZHOTOVITEL:  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. LUBOMÍR MACURA		KONTROLOVAL:  Ing. VLADIMÍR PITÁK		
ČÁST:		DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
STAVEBNÍ OBJEKT:		SO 205 - PODCHOD POLNÍ CESTY		
PŘÍLOHA:		POSTUP VÝSTAVBY - SCHÉMA		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST: 	PŘÍLOHA Č.: 	ČÍSLO PARE:
DATUM:	10/2024			
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:100			
Č. ZAKÁZKY:	2019/0161			