

NÁHRADA PŘEJEZDU P6532 V KM 204,392 TRATI PŘEROV – OLOMOUC
SO 201 MOST PŘES TRATĚ OLOMOUC – PŘEROV
SCHÉMATA POSTUPU VÝSTAVBY 1:200

- SP 0 – FÁZE 1.
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, KALENÍ, SEMĚNÍ DRNICE
 - PŘELOŽENÍ SÍTĚ A JEJÍ OCHRANA
 - VNĚK V PLOCHÉ INŽENÝRSKÉ MÍSTNOSTI
 - KONTROLA MONTÁŽE
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA STAVĚNÍ

- SP 1 – FÁZE 2.
- PO UMÍSTĚNÍ KONSTRUKCE 60 DN OD UMÍSTĚNÍ STŘEŠNÍ BUDY PŘEROV
 - OČIŠTĚNÍ ČÁSTI MĚŘENÍ MONTÁŽE
 - PO ZÁKLADNÍ MONTÁŽI PŘEJEZDU SE PŘEJEZD PŘÍPRAVÍ V P3
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA VÝSTAVĚ PŘEJEZDU PŘÍPRAVÍ V P3

- SP 1 – FÁZE 3.
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, KALENÍ, SEMĚNÍ DRNICE
 - PŘELOŽENÍ SÍTĚ A JEJÍ OCHRANA
 - VNĚK V PLOCHÉ INŽENÝRSKÉ MÍSTNOSTI
 - KONTROLA MONTÁŽE
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA STAVĚNÍ

- SP 1 – FÁZE 4.
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, KALENÍ, SEMĚNÍ DRNICE
 - PŘELOŽENÍ SÍTĚ A JEJÍ OCHRANA
 - VNĚK V PLOCHÉ INŽENÝRSKÉ MÍSTNOSTI
 - KONTROLA MONTÁŽE
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA STAVĚNÍ

- SP 1 – FÁZE 5.
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, KALENÍ, SEMĚNÍ DRNICE
 - PŘELOŽENÍ SÍTĚ A JEJÍ OCHRANA
 - VNĚK V PLOCHÉ INŽENÝRSKÉ MÍSTNOSTI
 - KONTROLA MONTÁŽE
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA STAVĚNÍ

- SP 1 – FÁZE 6.
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, KALENÍ, SEMĚNÍ DRNICE
 - PŘELOŽENÍ SÍTĚ A JEJÍ OCHRANA
 - VNĚK V PLOCHÉ INŽENÝRSKÉ MÍSTNOSTI
 - KONTROLA MONTÁŽE
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA STAVĚNÍ

- SP 1 – FÁZE 7.
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, KALENÍ, SEMĚNÍ DRNICE
 - PŘELOŽENÍ SÍTĚ A JEJÍ OCHRANA
 - VNĚK V PLOCHÉ INŽENÝRSKÉ MÍSTNOSTI
 - KONTROLA MONTÁŽE
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA STAVĚNÍ

- SP 1 – FÁZE 8.
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, KALENÍ, SEMĚNÍ DRNICE
 - PŘELOŽENÍ SÍTĚ A JEJÍ OCHRANA
 - VNĚK V PLOCHÉ INŽENÝRSKÉ MÍSTNOSTI
 - KONTROLA MONTÁŽE
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA STAVĚNÍ

- SP 1 – FÁZE 9.
- PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, KALENÍ, SEMĚNÍ DRNICE
 - PŘELOŽENÍ SÍTĚ A JEJÍ OCHRANA
 - VNĚK V PLOCHÉ INŽENÝRSKÉ MÍSTNOSTI
 - KONTROLA MONTÁŽE
 - ZÁKLADNÍ PRÁCE NA STAVĚNÍ

REVIZE Č.		DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:
PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ				
MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.				tel.: +420 585 570 444 IDS: igel@mc e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. PETR KRAJKOVÍČ	VEDOUcí TÝMU:	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBĚJ. PS		ING. PETER BOŽEK	KONTROLOVAL	
KRAJ: OLOMOUCKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBEČ: OLOMOUC	
„Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc“			ZAK. ČÍSLO MCO	
SO 201 most na sil. III/03551 přes trať Olomouc - Přerov			ÚČEL	
SCHÉMATA POSTUPU VÝSTAVBY			DATUM	
			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			ČÁST	
			POR.Č.	
			9.1	