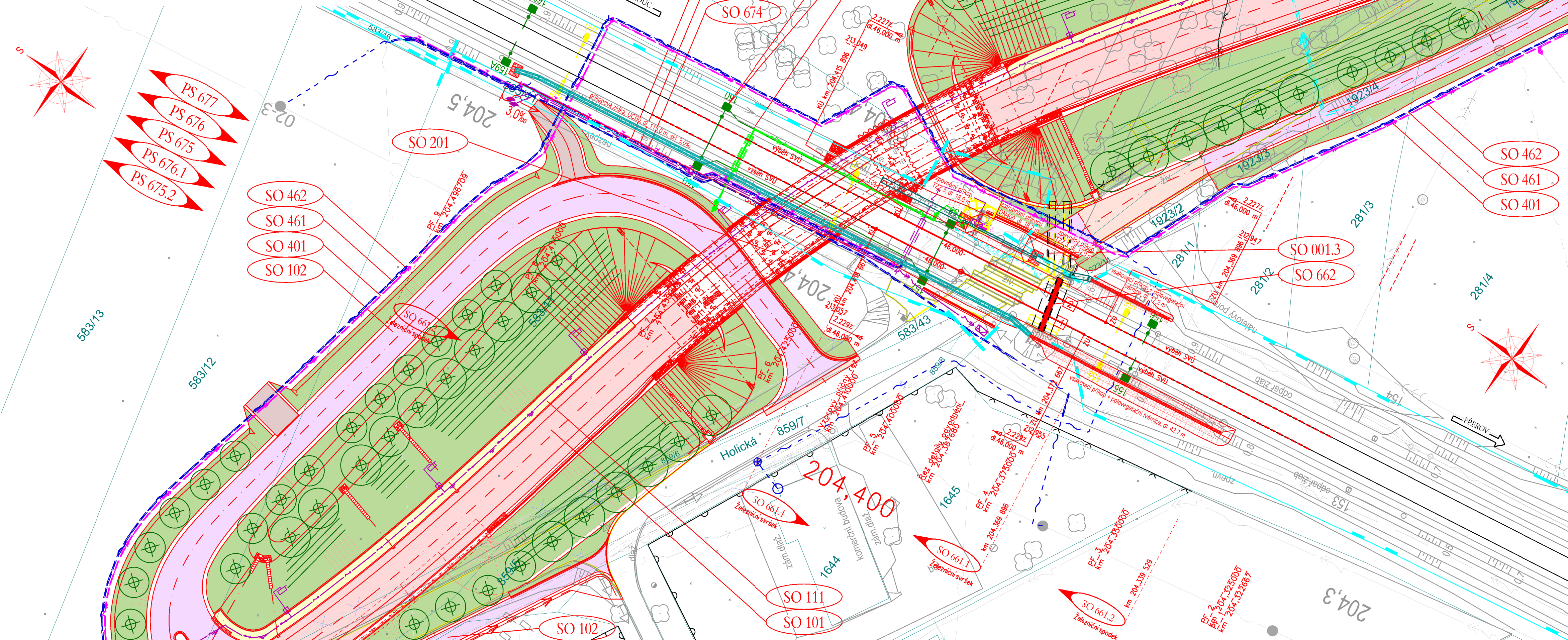















SITUACE
km 204,322 67 - km 204,496 71
M 1:500



Legenda stávajících sítí:

- | | |
|--|--|
| | PLYNOVOD NTL, GASNET |
| | PLYNOVOD STL, GASNET |
| | TRATIVOD, ADM |
| | PLÁNŮVANÁ STAVBA, GASNET |
| | VODOVOD, ADM |
| | VODOVOD, MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ |
| | KANALIZACE JEDNOTNÁ, MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ |
| | KANALIZACE, ADM |
| | VEDENÍ NN, ČEZ |
| | VEDENÍ NN TS6 orientačné, SŽ |
| | KABEL NN, ČEZ |
| | KABEL VN, ČEZ |
| | KABEL VN, ADM |
| | KABEL VN, 6kV, SŽDC |
| | SDĚLOVACÍ KABEL, HDPE s DOK, SŽ |
| | SDĚLOVACÍ KABEL, HDPE s DOK, ČD TELEMATIKA |
| | SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ, CETIN |
| | SDĚLOVACÍ KABEL, ADM |
| | SDĚLOVACÍ KABEL, T-MOBILE |
| | SDĚLOVACÍ KABEL, VODAFONE |
| | SDĚLOVACÍ KABEL, CETIN |
| | SDĚLOVACÍ KABEL, MERIT GROUP |
| | ZABEZPEČOVACÍ KABEL, SŽDC |
| | SDELOVACÍ KABEL NEPROVOZOVANÝ, CETIN |
| | TEPELNÉ POTRUBÍ, VEOLIA ENERGIE |
| | RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ SÍTĚ |

Legenda nových sítí:

- | | |
|---|---------------------------|
|  | DEŠTOVÁ KANALIZACE DN600 |
|  | DEŠTOVÁ KANALIZACE DN800 |
|  | VODOVOD |
|  | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |
|  | KABEL VN |
|  | KABEL VN |
|  | KABEL NN |
|  | KABEL NN |
|  | ZEM |
|  | PLYNOVOD STL |
|  | OPTICKÝ SDĚLOVACÍ KABEL |
|  | METALICKÝ SDĚLOVACÍ KABEL |
|  | TZZ KABELY |
|  | HYDRANT |

Legenda koordinační situace:

- | | |
|--|---|
| | stávající hranice pozemku dráhy (SŽDC a.s.) |
| | stávající hranice pozemku dráhy (ČD a.s.) |
| | nový obvod dráhy (mimo pozemek dráhy) |
| | stávající stav |
| | stávající hranice katastrální mapy |
| | rově řešení stavebních objektů |
| | tratiřovy |
| | směrová a výšková úprava st. koleje |
| | demolice |
| | trakce |
| | úřelové komunikace |
| | silniční komunikace |
| | sjezd dlážděný |
| | sjezd asfaltovaný |
| | chodníkové plochy |
| | vegetace |

Poznámka:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S- JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ ČÍSLA KOLEJE JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI č.1.

Seznam SO a PS




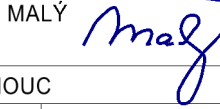
Zabezpečovací zařízení

- | | |
|--|--|
| PS 676 | Úprava SSZ Ž.ŠT.Olomouc H.I.N. |
| PS 675 | Úprava TZZ Olomouc - Grygov |
| PS 675.1 | Úprava TZZ Olomouc - Grygov |
| PS 675.2 | Úprava ETCS Olomouc - Grygov |
| Sdělovací zařízení | |
| PS 677 | Kamerový systém |
| Železniční svršek a spodek | |
| SO 661.1 | Železniční svršek |
| SO 661.2 | Železniční spodek |
| Mosty, propustky a zdi | |
| SO 201 | Most na sil. III/03551 přes trať Olomouc - Přerov |
| SO 221 | Opěrná zeď vpravo |
| SO 662 | Zrušení stáv. propustku v km 20,376 |
| Ostatní inženýrské objekty | |
| SO 461 | Úprava sdělovacího vedení Merit Group |
| SO 462 | Úprava sdělovacího vedení Cetin |
| SO 678 | Úprava sdělovacích kabelových vedení |
| Potrubní vedení | |
| SO 301 | Přeložka kanalizace DN 800 |
| SO 302 | Přeložka kanalizace DN 300 a DN 600 |
| SO 352 | Přeložka vodovodní přípojky pivovaru |
| SO 501 | Přeložka STL plynovodu |
| Pozemní komunikace | |
| SO 101 | Přeložka sil. III/03551 |
| SO 102 | Účelová komunikace |
| SO 103 | Příjezd k p.č. 1658 |
| SO 104 | Účelová komunikace pro přístup na pozemky v k.ú. Holice |
| SO 105 | Sjezd v km 0,450 vlevo |
| SO 111 | Chodník podél silnice III/03551 |
| Protlukové objekty | |
| SO 701 | IPO |
| Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních komunikací | |
| SO 710 | Úprava oplocení na parc.č. 1658 k.ú. Holice u Olomouce |
| Trakční vedení | |
| SO 671 | Dočasná úprava trakčního vedení |
| SO 672 | Definitivní úprava trakčního vedení |
| Rozvody vn. nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojavaů | |
| SO 673 | Vedení S2DC SEE - úpravy rozvodů VN a NN, provizorní |
| SO 674 | Vedení S2DC SEE - úpravy rozvodů VN a NN, definitivní |
| Přeložky cizích správců | |
| SO 401 | Přeložka vedení VN - ČEZ Distribuce a.s. - není součástí |
| SO 421 | Úprava elektro sítí ADM |
| SO 451 | Veřejné osvětlení |
| SO 452 | Přípojka VN pro VO - není součástí tohoto SP |
| Příprava území a kácení | |
| SO 001 | Příprava území |
| SO 001.1 | Příprava území - Kácení zeleně |
| SO 001.2 | Příprava území - Demolice stáv. zpevněných ploch |
| SO 001.3 | Příprava území - Demolice stáv. silničního propustku |
| SO 001.4 | Příprava území - Demolice releového domku |
| Náhradní výsadba | |
| SO 801 | Vegetační úpravy, náhradní výsadby |

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁRSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL		<div> Správa železnic, státní organizace v zastupování: Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR KRAJKOVIČ		VEDOUČÍ TÝMU: ING. DAVID ROSE
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL		KONTROLOVAL
ING. RADIM CHÝLEK	ING. RADIM CHÝLEK		ING. TOMÁŠ MALÝ
			
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC		OBECE: OLOMOUC
<div>„Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc“</div> <div>SO 661.1 Železniční svršek SO 661.2 Železniční spodek</div>		ZAK. ČÍSLO MCO	20 - 092 - 239- SR
		ÚČEL	DSP+PDPS
		DATUM	ČERVEN 2021
		FORMÁT	A4
		MĚŘÍTKO	1:500
Situace	ČÁST	D.2.1.1+2	POŘ.Č.
			2