



Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc				
SO 482 Úprava sdělovacích vedení CETIN				
Seznam soudřadnic vytyčovaných bodů - přeložka sděl. kabelů CETIN				
Soudřadnicový systém S-JTSK		Výškový systém BpV		
Číslo bodu	Y	X	Z	poznámka
SO4620000001	545135.954	1123125.367		Nový sloup nadzemního vedení
SO4620000002	545145.961	1123122.965		Trubková koncovka
SO4620000003	545139.367	1123125.149		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000004	545135.891	1123126.736		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000005	545130.742	1123123.909		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000006	545126.651	1123124.909		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000007	545121.958	1123126.748		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000008	545112.705	1123130.109		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000009	545108.088	1123131.554		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000010	545105.736	1123132.155		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000011	545103.195	1123132.253		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000012	545100.931	1123131.859		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000013	545098.504	1123130.850		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000014	545096.503	1123129.434		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000015	545094.502	1123127.545		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000016	545091.915	1123125.455		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000017	545089.083	1123123.650		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000018	545086.163	1123122.319		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000019	545081.825	1123120.872		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000020	545080.341	1123120.516		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000021	545077.490	1123120.022		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000022	545076.050	1123119.864		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000023	545071.984	1123119.701		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000024	545070.631	1123119.735		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000025	545066.858	1123120.024		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000026	545065.622	1123120.168		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000027	545062.147	1123120.678		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000028	545058.848	1123121.233		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000029	545044.406	1123123.835		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000030	545033.419	1123125.674		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000031	545013.754	1123128.490		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000032	545003.868	1123129.887		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000033	544994.961	1123130.944		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000034	544984.831	1123131.988		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000035	544977.771	1123133.383		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000036	544969.902	1123136.324		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000037	544966.121	1123137.037		Protlak přes kolejiště - začátek chráničky
SO4620000038	544937.655	1123131.487		Protlak přes kolejiště - konec chráničky
SO4620000039	544936.349	1123132.476		Lomový bod kabelové trasy
SO4620000040	544927.500	1123177.537		Lomový bod kabelové trasy

SO4620000040	544927.500	1123177.537	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000041	544912.668	1123183.605	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000042	544911.733	1123186.028	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000043	544918.952	1123203.850	Protlak silnice - začátek chráničky 2
SO4620000044	544911.020	1123239.497	Protlak silnice - konec chráničky 2
SO4620000045	544910.744	1123240.893	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000046	544886.833	1123249.059	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000047	544885.123	1123251.535	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000048	544880.844	1123253.831	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000049	544858.855	1123265.495	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000050	544835.676	1123275.958	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000051	544760.763	1123311.954	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000052	544752.883	1123316.690	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000053	544749.587	1123317.701	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000054	544746.065	1123318.040	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000055	544742.469	1123317.608	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000056	544740.889	1123317.192	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000057	544722.989	1123310.462	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000058	544719.530	1123310.133	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000059	544716.001	1123308.218	Trubková koncovka
SO4620000061	544911.091	1123242.210	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000062	544910.340	1123248.182	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000063	544910.878	1123249.085	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000064	544912.458	1123249.618	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000065	544919.829	1123251.665	Začátek stáv. chráničky přes koleje - CETIN
SO4620000066	544933.333	1123254.809	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000067	544938.796	1123255.452	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000068	544942.992	1123256.674	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000069	544943.269	1123256.676	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000070	544945.976	1123247.762	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000071	544947.125	1123240.482	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000072	544947.519	1123230.464	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000073	544949.156	1123225.843	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000074	544960.490	1123212.465	Lomový bod kabelové trasy
SO4620000075	544968.128	1123208.890	Nový sloup nadzemního vedení
SO4620000076	544930.110	1123254.036	Konec stáv. chráničky přes koleje - CETIN

4620000010 VYTYČOVANÝ BOD  
ČÍSLO VYTYČOVANÉHO BODU

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV  
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY V DOBĚ VYTYČENÍ  
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE PLATNÝCH ČSN (ČSN 73 0420-1 A ČSN 73 0420-2)

		ČÍSLO SOUPRAVY:
PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ		
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.		tel.: +420 585 570 444 e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz
LEGIONÁŘSKÁ 1085/6, 779 00 Olomouc		

OBJEDNATEL		Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. PETR KRAJKOVIC	VEDOUcí TÝMU: ING. DAVID ROSE
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS		ING. MILAN CHÁREK	KONTROLOVAL: ING. FILIP ROZSPAL
KRAJ: OLOMOUCKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUČ	OBEC: OLOMOUČ
			ZAK. ČÍSLO MCO 20 - 092 - 239 - SR
			ÚČEL: DSP+PDPS
			DATUM: ČERVEN 2021
			FORMÁT: 14 A4
			MĚŘÍTKO: 1:500
			ČÁST: POR.Č.
			7