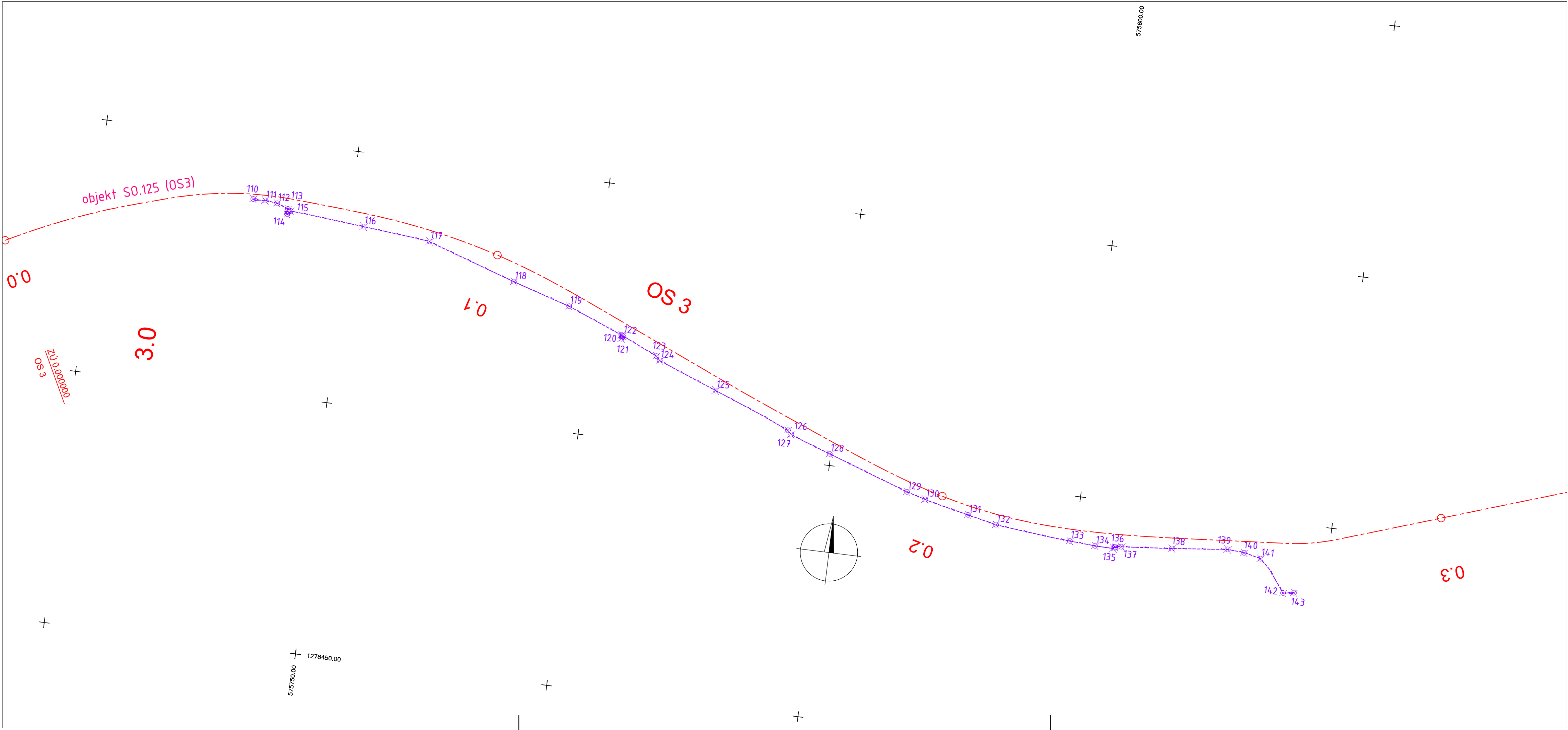


Údaje o podrobných bodoch trasy				
Body 101 až 154 - poloha trasy káblového vedenia vo výkope				
BOD	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZNÁMKA
HB6	101 575786.460	1278165.904	169.73	spojka
-	102 575787.080	1278167.913	-	-
-	103 575787.213	1278168.125	-	-
-	104 575786.767	1278168.345	169.80	spodok chráničky
-	105 575779.735	1278171.803	-	spodok chráničky
-	106 575763.253	1278179.908	169.99	spodok chráničky
-	107 575761.690	1278182.010	-	-
-	108 575758.103	1278182.441	-	-
HB7	109 575757.876	1278183.221	-	-
HB1	110 575769.413	1278361.877	164,00	spojka
-	111 575767.033	1278361.889	-	-
-	112 575764.639	1278362.136	-	-
-	113 575762.372	1278362.980	-	-
HB2	114 575762.424	1278364.035	-	-
-	115 575761.812	1278363.312	-	-
-	116 575747.127	1278364.590	-	-
-	117 575733.810	1278365.880	-	-
-	118 575716.308	1278371.706	-	-
-	119 575704.886	1278375.169	-	-
120	575693.929	1278379.528	-	-
HB3	121 575693.850	1278380.240	-	-
-	122 575693.653	1278379.640	-	-
-	123 575686.579	1278382.790	-	-
-	124 575685.799	1278383.585	-	-
-	125 575674.120	1278388.100	-	-
-	126 575659.000	1278394.121	-	-
-	127 575658.238	1278394.848	-	-
-	128 575650.193	1278397.724	-	-
-	129 575634.142	1278403.264	-	-
130	575630.389	1278404.308	-	-
-	131 575621.606	1278406.294	-	-
-	132 575615.883	1278407.537	-	-
-	133 575601.016	1278408.906	-	-
-	134 575595.980	1278409.240	-	-
-	135 575592.298	1278409.330	-	-
HB4	136 575591.995	1278409.050	-	-
-	137 575590.793	1278408.776	-	-
-	138 575580.839	1278407.888	-	-
139	575569.912	1278406.698	-	-
-	140 575566.593	1278406.974	-	-
-	141 575563.224	1278407.721	-	-
-	142 575557.967	1278413.895	-	-
HB5	143 575555.843	1278413.577	170.71	spojka
HB8	144 576787.256	1280035.336	143.25	spojka
-	145 576782.905	1280035.780	-	-
HB9	146 576778.556	1280036.224	143.51	spojka
HB10	147 576744.562	1280039.760	144.24	spojka
-	148 576742.923	1280040.883	-	-
-	149 576740.765	1280041.109	-	-
HB11	150 576738.692	1280040.408	144.40	spojka
HB12	151 576722.301	1280042.217	144.76	spojka
-	152 576720.724	1280043.254	-	-
-	153 576715.387	1280043.769	-	-
HB13	154 576713.178	1280043.224	144.87	spojka

POZNÁMKA:
VYTÝČOVACIA SIeŤ STAVBY BUDE DODANÁ HLAVNÝM GEODETOM STAVBY PRED VYTÝČENÍM STAVEBNÉHO OBJEKTU.

LEGENDA:
620 SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY
KOMUNIKÁCIA A SPEVNENÉ PLOCHY (SÚVISIACI OBJEKT)
SO121,122,123,124,125



EURÓPSKA ÚNIA

Kohézny fond

OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO

DOPRAVY

SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Náležitosťami a presnosťou zodpovedá predpisom

E

SO 620

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK

PRESNOSŤ VYTÝČENA: STN 730422

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY

Trolejbusové trate v Bratislave,
Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra

STAVEBNÍK

BRATISLAVA

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava
Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava

OBJEDNÁVATEĽ: DOKUMENTÁCIE

DOPRAVNÝ PODNIK
BRATISLAVA

Dopravný podnik Bratislava, a.s.
Olejárska č.1, 814 52 Bratislava

PROJEKTANT

DOPRAVOPROJEKT

DOPRAVOPROJEKT, a.s.

Komárňarska 141/2,4

832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU

Ing. Mária KODAJOVÁ

PODPIS

ČÍSLO ZÁKAZKY

7859-00

PROJEKTANT OBJEKTU

DOPRAVOPROJEKT

DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Komárňarska 141/2,4, 832 03 Bratislava

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

Ing. Vladimír KOSTELKA

PODPIS

VYPRACOVÁVAL

Ing. Vladimír KOSTELKA

PODPIS

KONTROLOVAL

Ing. Dušan STANEK

PODPIS

IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY

TIPIB8-DRS-C-E000-62000-006-X

KRAJ: BRATISLAVSKÝ

OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto

DÁTUM: 12.2024

KATASTRÁLNE OZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto

Bratislava IV, MČ – Karlova Ves

FORMÁT: B4

NÁZOV ČASŤI

PRELOŽKA A OCHRANA NN VEDENÍ

MIERKA: 1:500

STUPEŇ PD: DRS

Č. ZÁKAZKY: 7859-00

Č. PRÍLOHY

006

VYTÝČOVACÍ VÝKRES