




EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



Klad čísel:
003
004
002
005
006
007



SO 651


VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

NAZOV STAVBY

Trolejbusové trate v Bratislave,
Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra

STAVEBNÍK

BRATISLAVA


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

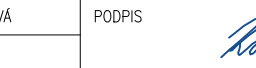
OBJEDNÁVATEĽ

DOPRAVNÝ PODNIK
BRATISLAVA

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

PROJEKTANT

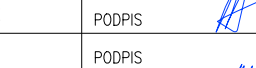
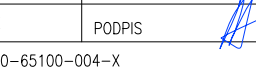

DOPRAVOPROJEKT, a.s.
Kornárska 141/2,4
832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU
Ing. Miroslav KODALOVÁ
ČÍSLO ZÁKAZKY 7859-00

PODPIS


PROJEKTANT OBJEKTU

TELECOM
PROJECT

DOPRAVOPROJEKT spol. s r.o., Pajstárska 1, 851 02 Bratislava
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT
Ing. Róbert STURÍK
VYPRACOVÁVAL
Ing. Ján ŽŤÁK
KONTROLOVAL
Ing. Róbert STURÍK
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY
TIPR86-DRS-C-ED00-45100-004-X

PODPIS




VRÁT: BRATISLAVA
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto

OKRES: Bratislava I, MČ - Staré Mesto
Bratislava IV, MČ - Karlova Ves

NAZOV ČASTI

OPTICKÝ KÁBEL PRE OVLÁDANIE
MENIARNE A DIAČKOVÝ DOHĽAD NAD VÝHYBKAMI
Situácia – ul. Mlynská dolina
0,200–0,870 OS1

DATUM
12.2024

FORMÁT
A4

MIERKA
1 : 500

STUPEŇ PD
DRS

Č. ZÁKAZKY
7859-00

Č. PRÍLOHY
004