



- LEGENDA:**
- MULTIKANÁL
 - RIADENÉ PRETLÁČANIE 4x DN125
 - ŠACHTY POLYVAULT
 - ŠACHTA FORTRESS
- SÚVISIACE OBJEKTY:**
- TRAKČNÉ STOŽIARE (ISO 601)
 - NAPÁJACIE VEDENIE (ISO 602)
 - NN ROZVÁŽAČE (ISO 631)
 - PREKLÁDKA VO (ISO 631)
 - PREKLÁDKA NN VEDENÍ (ISO 620, 621, 622)
- EXISTUJÚCE SIEŤE:**
- PODZ. VODOVOD
 - VZD. ELEKTR. VEDENIE NN
 - VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
 - VZD. ELEKTR. VEDENIE VN, 22 kV
 - PODZ. OZNAM VEDENIE (OPT)
 - PODZ. OZNAM VEDENIE
 - DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
 - JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA PODZ.
 - PLYN NÍZKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
 - PLYN STREDOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
 - PLYN VYSOKOTLAKÝ PODZ. PRIBL.
 - EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE

EURÓPSKA ÚNIA

Kohézny fond

OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO

DOPRAVY

SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Klad listov:

E

SO 305

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY

Trolejbusové trate v Bratislave,

Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviera

STAVEBNÍK

BRATISLAVA

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava

OBJEDNÁVATEĽ

BRATISLAVA

Dopravný podnik Bratislava, a.s.

Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava

PROJEKTANT

DOPRAVOPROJEKT

DOPRAVOPROJEKT, a.s.

Komárňarska 141/24

832 03 Bratislava - mestská časť Nové Mesto

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU

Ing. Miroslav KODAJOVÁ

PODPIS

PROJEKTANT OBJEKTU

TELECOM PROJECT

TELECOMPROJECT spol. s r.o., Pajštárska 1, 851 02 Bratislava

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

Ing. Róbert ŠTURK

PODPIS

VYPRACOVÁVAL

Ing. Juraj ŽŤÁK

PODPIS

KONTROLOVAL

Ing. Róbert ŠTURK

PODPIS

IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY

TIPRE-DPS-C-1000-30500-005-X

KRAJ: BRATISLAVSKÝ

KATASTRÁLNE OZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto

OROS: Bratislava I, MC - Staré Mesto

Bratislava IV, MC - Karlova Ves

NÁZOV ČASTI

MULTIKANÁL PRE ZABEZPEČENIE

ROZVODOV OPTIKY

Situácia – ul. Mlynská dolina

0,870–1,550 OS1

DATUM

12.2024

FORMÁT

B4A4

MERKA

1 : 500

STUPEN PD

DPS

Č. ZAKAZKY

7859-00

Č. PRÍLOHY

005