



PREKLÁDKA STL PLYNOVODU
d 110 x 6,3, HD - PE, PE 100,
SDR 17,6, PN = 300 kPa, L = 123,50 m
JE RIEŠENÁ V ČASTI :
600 STL PLYNOVOD DN 110 PRI HERLIANSKEJ UL. (km 3,525)

LEGENDA JESTVUJÚCICH SIETI

- plyn nízkotlaký podz.
- plyn stredotlaký podz.
- silové vedenie NN podz.
- silové vedenie podz. VO
- silové vedenie VVN podz.
- vod. potrubie bez rozlíšenia podz.
- voda pitná podz.
- jednotná kanalizácia podz.
- slaboprúdové vedenie spojové podz.
- slaboprúdové vedenie podz. DK
- teplovod podz.

EURÓPSKA ÚNIA
Európske štrukturálne a investičné fondy
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-701

900 Ostatné plynovody v dotyku so stavbou

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		
Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA		
OBJEMNÁVATEĽ		
Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava		
PROJEKTANT		
DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava		
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		
Ing. Nikola Grandž		
PODPIS		
Ing. Peter Mészáros		
ČÍSLO ZAKAZKY		
8632-01		
PROJEKTANT OBJEKTU		
DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		
Ing. Pavol Prielát		
PODPIS		
Ing. Peter Mészáros		
VYPRACOVANÉ		
Ing. Peter Mészáros		
PODPIS		
KONTROLNÉ		
Ing. Peter Mészáros		
PODPIS		
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		
MET-88-ESP-K-0000-70100-906-A		
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		
OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III		
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Mlynský, Ružinov		
NÁZOV OBJEKTU		
PRELOŽKA PLYNOVODOV NA KRIŽNEJ UL.		
NÁZOV PRÍLOHY		
CELKOVÁ SITUÁCIA RUŽINOVSKÁ UL. (km3,3 – 4,1)		
DÁTUM		
08.2023		
FORMÁT		
9 A4		
MIERKA		
1:500		
STUPEN PR		
DGP		
Č. ZAKAZKY		
8632-01		
C. STAVBY		
C. PRÍLOHY		
906		