



LEGENDA

- vonkajšie silové vedenie nizkeho napätia – NN podz. over.
- oznamovacie vedenie podz. over.
- vodovodné potrubie (bez rozlíšenia druhu) podz. neover.
- vodovodné potrubie pitnej vody podz. neover. (BVS)
- jednotná kanalizácia podz. neover. (BVS)
- plynovodné potrubie nízkotlaké podz. neover. (SPP)
- vonkajšie silové vedenie nizkeho napätia – NN podz. neover. (ZSDIS, ŽSR)
- vonkajšie silové vedenie vysokého napätia – VN podz. neover. (ZSDIS)
- oznamovacie vedenie podz. neover. (SLOVAK TELEKOM)
- oznamovacie vedenie podz. neover. (UPC)
- oznamovacie vedenie podz. neover. (ŽSR)
- elektrické silové 600V jednosmerné vedenie (DPB)
- elektrické silové 600V jednosmerné vedenie (DPB)
- elektrické silové 600V jednosmerné vedenie (DPB)

Súradnicový systém: SJTSK realizácia JTSK  
Výškový systém: Bpv  
Trieda presnosti mapovania: 3.  
Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom  
Autorizačne overil: Ing. Juraj Bahna  
Dátum: 30.01.2022



d			
c			
b			
a			

INVESTOR:  MINISTERSTVO VNÚTRA SR PRIBINOVA Č. 2 812 72 BRATISLAVA	HL. PROJEKTANT:  HADE s.r.o. JARABINKOVÁ 8D, 821 09 BRATISLAVA	PROJEKTANT ČASŤ: <b>TRIEMZET s.r.o.</b> Pod Vachmajstrom 8 831 01 Bratislava
--	--	---

NÁZOV ZÁKAZKY:  
Bratislava, areál MV SR Šancová 1,  
rekonštrukcia poškodených oporných múrov

ČASŤ: G4. SITUÁCIA SO ZOBRAZENÍM IS	VYPRACOVAL: Ing. J. Bahna
OBJEKT: SO 01 SANÁCIA OPORNÝCH MÚROV	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Viktor Opál
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. J. Antol
	STUPEŇ PD: DRS
	DÁTUM: 01/2022
	MIERKA: 1:500
	POČET A4: 1X3
	PRÍLOHA: <b>G4</b>
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM ZHOTOVITEĽA. ŽIADNA ČASŤ TETJO DOKUMENTÁCIE NESMIE BYŤ REPRODUKOVANÁ ALEBO POUŽITÁ BEZ JEHO PÍSOPNÉHO POVOLENIA.	