

Stavebný objekt	Katastrálne územie	Parcela	List vlastníctva	výmera v m <sup>2</sup>	dĺžka v m	Vlastník/Správca
SO.28 Tajovského, UMB	Banská Bystrica	C 3486/13	7185	18	9	Rímskokatolícka cirkev Biskupstvo Banská Bystrica, Námestie SNP 19, Banská Bystrica, IČO: 179086
	Banská Bystrica	C 2617/1	1685	222	111	Univerzita Mateja Bela, Národná 12, Banská Bystrica, IČO: 30232295

**LEGENDA:**

- NAVRHOVANÝ INFORMAČNÝ PANEL
- EXISTUJÚCI ROZVÁDZAČ RVO/HDS
- NOVÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
- VÝVOD OCHRANNÉHO POSPOJOVANIA VODIČOM CYA ZEL.ŽLT. UZEMNENIE
- NOVÉ PODZEMNÉ NN VEDENIE V CHRÁNIČKE
- PLOCHA ZÁBERU

Legenda inžinierskych sietí (nemerané - prevzaté z GIS):

- SS-D el. vedenie VN podzemné
- SS-D el. vedenie VN nadzemné
- SS-D el. vedenie NN podzemné
- SS-D el. vedenie NN nadzemné
- kanalizácia
- plyn
- telekomunikácie
- teplotvod
- vodovod

### ROZVODNA SIET NN:

3PEN ~ 50 Hz 400V/TN-C  
trojfázová sieť s uzemneným neutrálnym bodom a vodičom PEN  
1NPE ~ 50 Hz 230V/TN-S trojfázová sieť s uzemneným nulovým bodom a oddelenou funkciou neutrálneho a ochranného vodiča

### OCHRANA PRED URAZOM ELEKTRICKYM PRUDOM PODLA STN 33 2000-4-41

Základná ochrana:  
základná izolácia živých častí (čl. 411.2; príloha A, čl. A.1);  
prekážky alebo kryty (čl. 411.2; príloha A, čl. A.2);  
zábrany (čl. 410.3.5; príloha B, čl. B.2);  
ochrana polohou (umiestnením mimo dosah) (čl. 410.3.5; príloha B, čl. B.3).

Ochrana pri poruche:  
samočinným odpojením zdroja od siete (čl. 411.3.2).

### PROSTREDIE

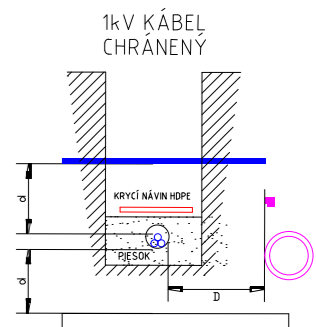
Stanovené v zmysle STN 33 2000-5-51:2010 v priloženom protokole č.2019202 SO.01-SO.36

Pred započatím zemných prác investor zabezpečí vytýčenie všetkých podzemných vedení za účasti majiteľov alebo správcov podzemných vedení.

Pri ukladaní inžinierskych sietí do zeme dodržať odstupové vzdialenosti od budov a ostatných podzemných vedení v zmysle normy STN 73 6005

### STN 73 6005

1 kV KÁBEL NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PRI STYKU S OSTAT. INŽ. SIETAMI		SILOVÉ KÁBLE			PLYNOVOD		OZNAM KÁBLE	VODOVOD	STOKY	
SÚBEH	NECHRÁNENÝ/ CHRÁNENÝ	D/D1	1kV	22kV	35kV	NTL	STL			
KRÍŽOVANIE	NECHRÁNENÝ/ CHRÁNENÝ	d/d1	5	20	20	10	20	30/10	40/20	30



UPOZORNENIE:  
TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL A JE CHRÁNENÝ PODLA § 21 ods. d) ZÁKONA č. 363/1997 Z.z. - ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMENENÉ UDELENÍM SÚHLASU AUTORA DODAVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ PRÁCE PODLA PLATNÝCH STN, TECHNOLOGICKÝCH, BEZPEČNOSTNÝCH A VÝROBNÝCH POSTUPOV S ODDRŽANÍM STN 730424 "PRÍPUSTNÉ ROZMEROVÉ ODCHÝLKY". VŠETKY ZMENY, KTORÉ NASTANÚ POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁČ A NE SÚ ZOHĽADNENÉ V PS, JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S HIP.

B	03.2021	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	Dušan Zatko	Vladimír Drengubiak	Ing. Peter Gebura
Revízia/Revision	Dátum/Date	Príčina revízie/Reason of Revision	Vypracoval/Originator	Kontroloval/Checked	Zodpoved. projektant/Approved

**PROJEKTANT** **INVESTOR**

inovel, s.r.o.  
Vyšnokubínska 172/168  
026 01 Vyšný Kubín  
inovel@inovel.sk

Mesto Banská Bystrica  
Československej armády 26  
974 01 Banská Bystrica

Stavba / Job  
**Zvýšenie informovanosti a kvality poskytovaných služieb VOD (zastávkové elektronické informačné tabule)**

Miesto stavby / Site  
k.ú.Banská Bystrica p.č. KN-C 2617/1, C 5406/30

Užívateľ stavby / User  
Mesto Banská Bystrica  
Československej armády 26  
974 01 Banská Bystrica

Autor / Author  
Ing. Peter Gebura

Stavebník / Provider  
Mesto Banská Bystrica

Objekt (PS,SO) / Unit (PU,U)  
SO.28 Tajovského UMB

Časť dokumentácie / Part of Documentation  
**E - DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV**

Profesia  
14-2 Elektro NN

Zhotoviteľ PD profesie / Contractor of Branch  
Ing. Peter Gebura

Stupeň / Level  
**Projekt pre stavebné povolenie**

Mierka / Scale  
1:250

Počet A4 / Size  
3 A4

Dátum / Date  
03.2021

Názov / Title  
**Situácia**

Kód Projektu/Project Code  
2019202

Stupeň/Level  
3

Časť/Part  
E

Objekt (PS,SO)/Unit (PU,U)  
SO.28

Profesia (P/J)/Branch  
14-2

Revízia/Rev.  
B

Poradové č. / Serial No.  
**003**

