

SÚRADNICE JEDNOTLIVÝCH BODOV OPLOTENIA VETVY "A"				
BOD	X	Y	DNO VÝKOPU	POZNÁMKA
1	437518.87	1259880.47	514,52	os stĺpika
2	437519.83	1259881.48	514,52	vonkajší obrys múrika
3	437528.09	1259875.10	514,52	vonkajší obrys múrika
4	437530.38	1259872.98	514,55	vonkajší obrys múrika
4a	437530.99	1259872.23	515,25	vonkajší obrys múrika
4b	437537.66	1259865.60	515,25	vonkajší obrys múrika
5	437540.50	1259862.92	515,68	vonkajší obrys múrika
6	437544.58	1259857.23	515,78	vonkajší obrys múrika
7	437546.31	1259849.72	516,23	vonkajší obrys múrika
7a	437545.99	1259838.84	516,68	hrana múrika pod plynomerom
8	437545.83	1259836.59	517,13	os stĺpika
9	437544.08	1259836.65	516,80	os stĺpika
10	437545.22	1259812.99	518,10	vonkajší obrys múrika
11	437526.47	1259795.81	518,55	vonkajší obrys múrika
12	437514.06	1259809.71	518,55	os stĺpika
22	437537.44	1259805.86	518,55	vonkajší obrys múrika
23	437533.02	1259801.81	518,55	vonkajší obrys múrika

SÚRADNICE JEDNOTLIVÝCH BODOV OPLOTENIA VETVY "B"				
13	437453.09	1259829.92	516,77	vonkajší obrys múrika
14	437443.40	1259840.24	516,77	vonkajší obrys múrika
15	437441.29	1259843.07	516,77	vonkajší obrys múrika
16	437437.70	1259847.19	516,77	vonkajší obrys múrika
17	437440.45	1259849.54	516,77	vonkajší obrys múrika
18	437434.89	1259855.86	516,77	vonkajší obrys múrika
19	437439.01	1259859.91	516,77	vonkajší obrys múrika
20	437439.84	1259859.12	516,77	vonkajší obrys múrika
21	-	-	-	NAPOJIŤ NA JESTVUJÚCE OPLOTENIE

LEGENDA

✕	podrobný bod	□	šachta bez rozlíšenia	✓	park
⊙	jednotlivý strom	⊞	vodometná šachta	⊕	neplodná pôda
⊗	ihličnatý strom	○	kanalizačná šachta	⋄	budova murovaná
⊗	listnatý strom	⬆	výška 1. nadzemného podlažia	⋈	dvor + ost. stav. plocha
⊗	dopravná značka	⬆	výška vodorovnej hrany	≡	cesta + komunikácia
⊗	hydrant podzemný	⬆	kostol	⋈	ostatná plocha
⊗	uzáver	⬆	vpusť	⋈	trvalý trávny porast
⊗	fontána	⬆	svietidlo na stožiar	1722/1	č. parcely
---	drôtený, kovový plot				
---	TELEKOM neover.				
---	vzdušné vedenie NN				
---	el. káble NN neover.				
---	el. káble neover.				
---	el. káble NN neover.				
---	plyn strednotaký neover.				
---	voda podz. neover. PVC DN100, LT DN100				
---	kanalizácia jednotná podz. neover. St."A" DN 300, DN 400				
---	navrhovaný stav				
---	hranice parciel a druh pozemku podľa reg. KKN				
---	navrhované oplotenie				

Poznámky:
Vyznačené jestvujúce oplotenie dočasne demontovať, bránku vyvesiť z pántov. Po rekonštrukcii objektu SO03 a úprave terénu do pôvodného stavu dobetónovať múrik v prípade poškodenia a namontovať naspäť oplotenie a bránku

Súradnicový systém : S-JTSK
Výškový systém : BpV
Trieda presnosti mapovania : TP=3

názov :

BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ NA ULICI ŠPÍTÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

celok :

I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník :

 **BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ**
Námestie SNP 23
974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika

objednávateľ :

 **DOMOV MÁRIE**
Špitálska 3
969 01 Banská Štiavnica

miesto stavby :

Špitálska 3
969 01 Banská Štiavnica

katastrálne územie :

Banská Štiavnica

stupeň dokumentácie :

dokumentácia na stavebné povolenie s náležitostiami dokumentácie na realizáciu stavby

autorizačne overil :



hlavný inžinier projektu :

Ing. Vlasta Martníček

hlavný architekt :

Ing. arch. Norbert Gubka

autorizačne overil :

Ing. Vlasta Martníček

vypracoval :

zhotoviteľ :

 **BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o.**
Miletičova 23
821 09 Bratislava



diel proj. dok. :

E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV

stavebný objekt :

SO 14.1 OPLOTENIE

názov výkresu :

SITUÁCIA - NOVÝ STAV

profesia :

stavebná

zák. číslo :

1747-507 BP

arch. číslo :

34-5-39 977

sada číslo :

mierna :

1:200

formát :

BA4

p.č. výkrs. :

3

dátum :

01/2022