

OBJEKTOVÁ SÚSTAVA:

- SO 01 - OBJEKT HASIČSKEJ STANICE
- SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY
- SO 03 - OPLTENIE AREÁLU
- SO 04 - PRÍPOJKA VODY
- SO 05 - PRÍPOJKA KANALIZÁCIE
- SO 06 - PRÍPOJKA NN
- SO 07 - PRÍPOJKA PLYNU

BOD	PT	UT
a	±0,000(240,20)	-0,150(240,05)
b	-0,200(240,00)	-0,150(240,05)
c	-0,130(240,07)	-0,050(240,15)
d	-0,540(239,66)	-0,050(240,15)
e	-0,570(239,63)	-0,150(240,05)
f	-0,470(239,73)	-0,150(240,05)
g	-0,280(239,92)	-0,150(240,05)
h	+0,250(240,45)	-0,150(240,05)

LEGENDA:

- MAJETKOPRÁVNA HRANICA
- NAVROHOVANÝ STAVEBNÝ OBJEKT HASIČSKEJ STANICE
- KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY (DOPRAVNÉ KOMUNIKÁCIE, PEŠE KOMUNIKÁCIE)
- TRÁVNATÉ PLOCHY A VZRASTLÁ ZELEŇ
- JESTVUJÚCE OPLTENIE / URČENÉ NA VYBÚRANIE
- NAVROHOVANÉ OPLTENIE (SYSTÉMOVÉ S POSUVNOU BRÁNOU A OTVÁRANOU BRÁNKOU / POPLASTOVANÉ PLETIVOVÉ)

LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

- JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE

- VODOVOD
 - KANALIZÁCIA JEDNOTNÁ
 - NN ROZVOD
 - VN ROZVOD
 - STL PLYNOVOD DN 200, PN 100 kPa
 - MIESTNA TELEKOMUNIKAČNÁ SIET'
- NOVONAVROHOVANÉ INŽINIERSKE SIETE

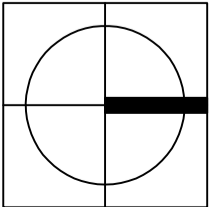
- PRÍPOJKA VODY
 - PRÍPOJKA KANALIZÁCIE
 - PRÍPOJKA NN
 - PRÍPOJKA PLYNU
 - KABEL ROZVODU CESTNEJ SVETELNEJ SIGNALIZÁCIE
 - SVETELNA SIGNALIZÁCIA
 - KABEL POHONU BRÁNY
 - KABELE MANUÁLNEHO OVLÁDANIA BRÁNY
 - KABEL ŠTRUKTUROVANÉJ SIETE
 - TELEFÓNNA PRÍPOJKA (NIE JE PREDMETOM TEJTO PD)

POZNÁMKA:

- PRED ZAPOČATÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYŤIČIť VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE ICH SPRÁVCAMI
- VÝKOPOVÉ PRÁČE JE MOŽNÉ REALIZOVAŤ V MIESTE KRÍŽOVANIA S INŽINIERSKIMI SIETAMI
- LEN RUČNÉ V ZMYSLE STN 73 3050
- PRI SÚBEHU RESP. KRÍŽOVANÍ INŽINIERSKÝCH SIETI JE NUTNÉ DODRŽIAVAŤ VZDIALENOSTI A OPAĽREŇIA STANOVANÉ STN 73 6005

Súradnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bv
Inžinierske siete sú zakreslené z dokumentácií jednotlivých správcov sietí.

Aktualizácia 12/2016



STAVEBNÍK

: KRAJSKÉ RIADITEĽSTVO HASIČSKÉHO A ZÁCHRANNÉHO ZBORU KOMENSKÉHO 27, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA

HLAVNÝ PROJEKTANT

: ING. JÚLIUS ŽIŠKA

ZODP. PROJEKTANT

: ING. JÚLIUS ŽIŠKA

VYPRACOVAL

: ING. JÚLIUS ŽIŠKA

PROFESIA

:

NAZOV A MIESTO STAVBY:

STAVING PROJEKT s.r.o.
Na Troskách 3
974 01 Banská Bystrica
Tel.: 048/381 06 54
e-mail: spbb@staving-projekt.sk

HASIČSKÁ STANICA POLTÁR

STUPEŇ : PROJEKT STAVBY
ZAK. ČÍSLO : 2016 28 31 (2012 30 30)
DÁTUM : 12/2016 (12/2012)
FORMÁT : 2 A4
MIERKA : 1 : 500

C.4

NAZOV VÝKRESU

: KOORDINAČNÁ SITUÁCIA STAVBY