

ROZVODNÁ SKRIŇA URČENÁ PRE STREDISKO

POLOHA TRAFU

existujúci rozvádzač NN trafostanice

NAYY-J 4x240
FeZn30x4mm

verejné osvetlenie
výložník 0,5m
stožiar 4m

verejné osvetlenie
výložník 0,5m
stožiar 4m

1726/7

1719/3

1719/9

1719/1

1719/4

4028/1

1282/3

1283/3

1287/4

1280/1

SO.03

1726/16

1726/15

1726/18

1726/19

1726/4

PS-01

Rozvádzač RH
RH1
NAYY-J 4x240
FeZn 30/4mm

NAYY-J 4x240
FeZn 30/4mm

Skríňa SR2

POZIARNÁ
NÁDRŽ V=35m³

SO.05

-11,5m-

D160-2,0%

D160

1288/4

1280/1

1287/4

1280/1

1287/4

1280/1

1287/4

1280/1

1287/4

1280/1

1287/4

1280/1

1287/4

1280/1

1287/4

LEGENDA PLŔCH:

- Skladba P06: SPEVNENÉ PLOCHY - 596,47 m2
- ASFALTOVÝ BETÓN AC 11 0.I STN EN 13108-1 HR. 50 mm
 - SPOJOVACÍ POSTREK PS, 0,5 kg/m2 STN 73 61 29
 - SFRÉZOVANÝ PŔVODNÝ PODKLADNÝ BETÓN
 - PŔVODNÝ TERÉN
- NAVRHOVANÉ SPEVNENÉ PLOCHY - BETÓNOVÁ DLAŽBA, 422,30 m2
- SKLADBA P04: SPEVNENÉ PLOCHY
- BETÓNOVÁ DLAŽBA HR. 60mm
 - UKLADACIA VRSTVA 4-8/2-5 mm HR. 30mm
 - DRVENÉ KAMENIVO 8-16 mm HR. 50mm
 - DRVENÉ KAMENIVO 16-32 mm HR. 250mm
 - ZHUTNENÝ NÁSYIP
- NAVRHOVANÉ SPEVNENÉ PLOCHY PARKOVISKA - BETÓNOVÁ DLAŽBA, 148,91 m2
- SKLADBA P08: SPEVNENÉ PLOCHY - PARKOVISKO
- BETÓNOVÁ DLAŽBA HR. 80mm
 - UKLADACIA VRSTVA 4-8/2-5 mm HR. 30mm
 - DRVENÉ KAMENIVO 8-16 mm HR. 50mm
 - DRVENÉ KAMENIVO 16-32 mm HR. 250mm
 - ZHUTNENÝ PODKLAD
- SO 02.1 UPRAVA EX. VJAZDU - 31,90 m2
- CESTNÝ OBRUBNÍK 100x20x10 BEZ PREVÝŠENIA DL. 241,30 m
- NOVÝ CESTNÝ BETÓNOVÝ OBRUBNÍK 1000/260/150 DO LŔŽKA Z BETÓNU C16/20-X0 HR. 130 mm S PREVÝŠENÍM 20 mm, DL. 145,77 m
- NOVÝ CESTNÝ NÁBEHOVÝ OBRUBNÍK 1000/260/150 DO LŔŽKA Z BETÓNU C16/20-X0 HR. 130 mm S PREVÝŠENÍM 20 mm, DL. 29,65 m

OBJEKTOVÁ SKLADBA

- SO.01 - REKONŠTRUKCIA OBJEKTŔV PRE VYBUDOVANIE TRÉNINGOVÉHO CENTRA SOŠ HNŔŠŤA A ROZVOJ KOMPLEXNÉHO ODBORNÉHO VZDELÁVANIA V SPOLUPRÁCI SO ZAMESTNÁVATELMÍ - VYPRACOVANIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- SO.02 - SPEVNENÉ PLOCHY
- SO.02.1 UPRAVA EXISTUJÚCEHO VJAZDU
- SO.03 - KRAJINNÁ ARCHITEKTŔRA A MOBILIÁR
- SO.03.1 OPLTENIE
- SO.03.2 PRÍŠTESOK PRE NÁDOBY NA ODPAD
- SO.04 - PRÍPOJKA VODY
- SO.04.1 - POZIARNÁ NÁDRŽ
- SO.05 - PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- SO.06 - DAŽĐOVÁ KANALIZÁCIA
- SO.07 - ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA
- SO.08 - VONKAJŠIE OSVETLENIE

POZNÁMKA:

PRED ZAČATÍM PRÁČ JE REALIZÁTOR POVINNÝ SI VŠETKY ROZMERY PREMERAŤ NA MIESTE. V PRÍPADE ZISTENÝCH NEJASNŔSTÍ ALEBO NEDOSTATKŔV JE REALIZÁTOR POVINNÝ PRED ZAČATÍM PRÁČ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA. ZMENY V PROJEKTE SŔ POVOLENÉ LEN NA ZÁKLADE PÍSMENÉHO SŔHLASU PROJEKTANTA. DODÁVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ ODDRŽAŤ PLATNÉ ZÁKONY, VYHLÁŠKY, STN, EN, NARIADENIA O POŽP A PO A TECHNOLŔGICKÉ POSTUPY POUŽITÝCH STAVEBNÝCH PRVKŔV. ZHOTOVITEĽ ZABEZPEČÍ OCHRANU OKOLIA PRED PRAŠNŔŠŤOU A ZNEČIŠTENÍM. PRED ZAČATKOM BŔRACÍCH PRÁČ ODOPOJŤ BŔRANÉ PRESTORY OD ELEKTRO. VODY A PLYNU. POČAS PRÁČ ZABEZPEČÍ OŠŤATNÉ KONŠTRUKCIE (HLAVNE NOSNÉ) PRED POŠKODENÍM. NEODEDELITELNOU SŔČASŤOU VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE JE AJ TECHNICKÁ SPRÁVA. PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNŔST ZÁ ZMENY VYKONANÉ BEZ JEHO PÍSMENÉHO SŔHLASU.

0.000 -203.910 m.n.m. BvP VÝŠKA PODLAHY 1NP PRI VSTUPE DO OBJEKTU

ZODP. PROJEKTANT: ING. Arch. Ján Tordák	A B	ARCHITECTURAL & BUILDING MANAGEMENT s.r.o.
PROJEKTANT: ING. SAMUEL FILIP DRAHŔVSKÝ, ING. JÁN VOĽČO		
OKRES: RIMAVSKÁ SOBŔTA	A B	ARCHITECTURAL & BUILDING MANAGEMENT s.r.o.
INVESTOR: RIMAVSKÁ SOBŔTA, K.Ľ. RIMAVSKÁ SOBŔTA		
INVESTOR: BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, NÁMESTIE SNP 23, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA	A B	ARCHITECTURAL & BUILDING MANAGEMENT s.r.o.
NÁZOV STAVBY: REKONŠTRUKCIA OBJEKTŔV PRE VYBUDOVANIE TRÉNINGOVÉHO CENTRA SOŠ HNŔŠŤA A ROZVOJ KOMPLEXNÉHO ODBORNÉHO VZDELÁVANIA V SPOLUPRÁCI SO ZAMESTNÁVATELMÍ - VYPRACOVANIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE		
K.Ľ. RIMAVSKÁ SOBŔTA, PARČ. Č. 1726/3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19,24,25,26	A B	ARCHITECTURAL & BUILDING MANAGEMENT s.r.o.
ARCHITECTONICKO STAVEBNÉ RIŠENIE		
SITUÁCIA	MIERKA: 1:250	ČÍSLO VÝKRESU: E7.1-02

SO.01 - REKONŠTRUKCIA OBJEKTŔV PRE VYBUDOVANIE TRÉNINGOVÉHO CENTRA SOŠ HNŔŠŤA A ROZVOJ KOMPLEXNÉHO ODBORNÉHO VZDELÁVANIA V SPOLUPRÁCI SO ZAMESTNÁVATELMÍ - VYPRACOVANIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE

0.000 -203.910 m.n.m. BvP