

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VODOVOD
- NÍZKÉ NAPĚTÍ
- VYSOKÉ NAPĚTÍ
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- PRÁVOD
- TEPLOVOD
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
- VĚŠNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVE BUDOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- TELEKOMUNIKACE
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- STAVENIŠTNÍ VĚDENÍ NN
- PŘÍPOJKA NN
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

VÝŠKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ STAVENIŠTĚ

- | | | | |
|---|----------|---|----------|
| ① | PT=1,597 | ⑤ | PT=1,650 |
| ② | PT=1,603 | ⑥ | PT=1,769 |
| ③ | PT=1,751 | ⑦ | PT=1,589 |
| ④ | PT=1,792 | ⑧ | PT=1,596 |
| ⑨ | PT=1,788 | ⑪ | PT=1,520 |
| ⑩ | PT=1,480 | ⑫ | PT=1,589 |
| ⑬ | PT=1,480 | ⑬ | PT=1,596 |

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ OPOLOCENÍ
- MOBILNÍ ROZEBÍRATELNÉ OPOLOCENÍ

LEGENDA BARVĚNÉHO ROZLIŠENÍ

- NOVÉ BUDOVANÝ OBJEKT
- MAXIMÁLNÍ DOSAH ČERPADLA BETONU
- STÁVAJÍCÍ STAV
- OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PRO NOVÉ BUDOVANÝ OBJEKT
- VRSTEVNICE

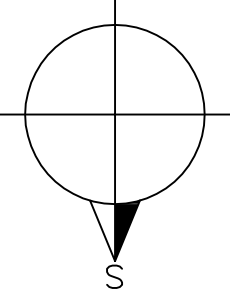
LEGENDA ZNAČENÍ

- 1 - 5 HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ A ZÁZENÍ VYBUDOVANÉ VE STÁVAJÍCÍ HALE BELA
- 6 - 9 PROSTORY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- | | | | |
|---|--|---|---|
| ① | ŠATNA + SPRCHOVÝ MUŽI 38,25 m ² | ⑥ | KANCELÁŘSKÁ BUIKA 2,5 x 4,0 m |
| ② | WC MUŽI 9,15 m ² | ⑦ | SKLADOVACÍ KONTEJNER 2,2 x 4,0 m |
| ③ | ŠATNA + SPRCHOVÝ ŽENY 38,25 m ² | ⑧ | ZPEVNĚNÍ - BETONOVÝ RECYKLÁT 0/22 - 2,8 x 1,0 m |
| ④ | WC ŽENY 9,15 m ² | ⑨ | SKLADOVACÍ PLOCHA 156,90 m ² |
| ⑤ | KANCELÁŘ 16,70 m ² | | |

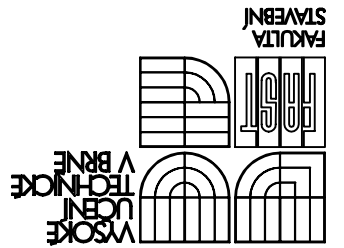
- | | |
|---|--|
| ⑩ | LAPÁČ NEČISTOT UMÍSTĚN DO KANALIZAČNÍ VPUSTI |
| ⑪ | STAVENIŠTNÍ ELEKTROVZVADĚČ |
| ⑫ | OBJEKTOVÝ ELEKTROVZVADĚČ VE STÁVAJÍCÍ HALE BELA |
| ⑬ | KABEL NN VEDEN VZDUchem V CHRÁNĚNICE OD OBJEKTOVÉHO KE STAVENIŠTNÍMU ELEKTROVZVADĚČI |
| ⑭ | VNĚJŠÍ ODBĚRNÉ MÍSTO VODY - HADICOVÝ SYSTÉM DN 25 |
| ⑮ | SCHEMA UMÍSTĚNÍ POJÍZDNĚHO LEŠENÍ PRO JEDNOTLIVÁ PÍSMENA |
| ⑯ | STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE - ZPEVNĚNÁ PLOCHA |

POZNÁMKY: DOPRAVNÍ ZNAČENÍ JE POPSÁNO V TEXTOVÉ ČÁSTI - ZÁSADY ORGANIZACE VSTAVBY



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB



NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

SPORTOVNÍ HALA, REALIZACE VSTUPNÍHO PORTÁLU

VYKRES ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

VPRACOVAL: TOMÁŠ VONDRÁK VEDOUČÍ BP: Ing. JITKA VLČKOVÁ

1:200

2

05/2013

Č. VYKRESU