

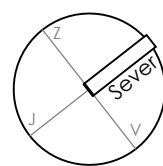
POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁCE K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁCE.
- VEŠKERÉ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT V SOULADU S PROJEKTEM OSTATNÍCH PROFESÍ.
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU PŘED PROVEDENÍM KONZULTOVÁNY S INVESTOREM PRO UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁCE DLE POŽADAVKŮ INVESTORA A JEDNOTLIVÝCH TYPŮ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.

LEGENDA:

- ČTEČKA KARET
- KOMUNIKAČNÍ VRÁTNÍK
- KLÁVESNICE
- ŘJ ŘÍDICÍ JEDNOTKA PŘÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU
- NIZKO ODBĚROVÝ ELEKTRICKÝ ZÁMEK
- VENKOVNÍ KAMERA

- VNITŘNÍ SÍRÉNA
- TELEFON
- POHYBOVÝ DETEKTOR PIR
- DATOVÁ ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ



| | | |
|--|------------------|----------------------|
| Autorizační razítko: | | Paré: |
| Projektant: | Číslo zakázky: | 2018018 |
| Vedení projektu: Jan Šimek | Stupeň projektu: | DPS |
| Autorizovaná osoba: Ing. Jaroslav Beneš, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby | Profese: | SLABOPROUD |
| Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00, Brno | Datum: | únor 2020 |
| Místo stavby: k.ú. Blansko, číslo parcely 1395/9, 1395/14, 1395/16, 1395/49 a st. 3216 | Počet formátů: | 6xA4 |
| Stavba: PS BLANSKO – REKONSTRUKCE – AREÁL POVODNÍ MORAVY. s.p. | | Měřítko: 1:50 |
| S03_DÍLNY – STAVEBNÍ ÚPRAVY | | Stavební objekt: S03 |
| Obsah výkresu: PŮDORYS 1.NP – ELEKTROINSTALACE – SLABOPROUD | | Číslo výkresu: 2. |