

▷ TRUBKA D32  
▷ ŽLAB 150,100/50

### HLAVNÍ KABELOVÉ TRASY (KABELY ULOŽENY VOLNĚ V KABELOVÉM ŽLABU NEBO V TRUBCE)

NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY:

SILOVÁ – 3 NPE AC 50Hz, 400V / TN-S  
OVLADACÍ – 1 NPE AC 50Hz, 230V / TN-S  
– 1 AC 50Hz, 24V / FELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ :

PODLE ČSN 33 2000-4-41, ed. 3 čl.412.1 IZOLAC

81.412.2 KRYTEM

PODLE ČSN 33 2000-4-41, ed.2 ČI.413.1 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM

OD ZDROJE

OD ZÁKONŮ  
Č. 413 16 DOPLŇUJÍCÍM POSPŘÍVÁNÍM



čl. 41 § 1, o doplnujícím pospuu

# OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH I NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

PRO OBVODY FELV :

PODLE ČSN 33 2000-4-47 čl.471.3

|             |   |                |         |
|-------------|---|----------------|---------|
| Č. revízie: | Popis:  | Vypracoval:    | Datum:  |
| 0518-1      | Změna die připojení dodavatele tepla ze dne 21.5.2018 | Ing. J. Hruška | 05/2018 |
|             |   |                |         |

|                  |   |  |                |
|------------------|---|--|----------------|
| HP:              | Ing. J. Prokeš  | Vypracoval:  | Ing. J. Hruška |
| Zodp.projektant: | Ing. J. Prokeš  | Kreslil:   | Ing. J. Hruška |
| Investor :       | Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 62500 Brno<br>IČ: 65269705                           |   |                |
| Místo stavby:    | Fakultní nemocnice Brno PRM, Brno, Obilní trh 11  |  |                |
| Název stavby :   | <b>FN BRNO – PŘECHOD Z PARY NA HORKOU VODU –<br/>– PRM – MODERNIZACE VYMĚNIKOVÉ STANICE</b> |  |                |
| Stavební objekt: |   |  |                |
| Část :           | D.1.4.4. MĚR + ELEKTRO  |  |                |
| Název výkresu :  | <b>PŮDORYS VS – MĚR</b>   |  |                |
|                  |   |   |                |
|                  |   | Ing. Jarošlav Prokeš<br>Jihlavsko 15, 623 00 Brno<br>tel./fax: +420 731 348742<br>email: info@projektezb.eu<br><a href="http://www.projektezb.eu">http://www.projektezb.eu</a> |                |
|                  | Formát :  | 4xA4   |                |
|                  | Stupeň :  | DSP /VD  |                |
|                  | Ev.číslo zák :  | 2018015  |                |
|                  | Datum :   | 05/2018  |                |
|                  | Měřítko :   | –  |                |
|                  | Číslo výkresu:  | Číslo paré:  |                |
|                  | <b>104</b>  |  |                |