



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL  
ING. ARCH. Š. LEDVINKOVÁ

VÝPIS VÝROBKŮ

OSTATNÍ

LIST

88

DOKONČENÍ REVITALIZACE NEMOCNICE V CHEBU  
D1.02 PAVILON B

A 03-20-P

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

5.NP

STŘECHA



0573

#### CHRÁNIČKA ELEKTROINSTALAČNÍCH ROZVODŮ:

- OHEBNÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ KORUGOVANÁ CHRÁNIČKA
- MATERIÁL HDPE (polyethylen s vysokou hustotou)
- VNĚJŠÍ Ø 125 MM, VNITŘNÍ Ø MIN. 108 MM, MIN. POLOMĚR OBLOUKY 500 MM
- DVOUPLÁŠŤOVÁ TRUBKA URČENÁ PRO MECHANICKOU OCHRANU ELEKTROINSTALACÍ
- TRUBKA VYRÁBĚNÁ DLE ČSN EN 50086-2-4

- SOUČÁSTÍ KAŽDÉHO SVITKU ZATAHOVACÍ DRÁT NEBO PROVÁZEK A NASAZENÁ SPOJKA
- STUPEŇ OCHRANY IP 40

#### POZNÁMKA:

V PŘÍPADĚ MECHANICKÉHO ZHUTŇOVÁNÍ VRSTEV NAD CHRÁNIČKOU JE TŘEBA DBÁT NA TO, ABY NEBYLY PŘEKROČENY HODNOTY DOVOLENÉHO ZATÍŽENÍ CHRÁNIČKY >450N/20 cm



15 BM