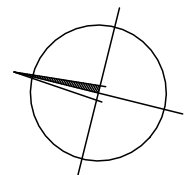


- POZNÁMKA**
- STŘEŠNÍ KONSTRUKCE - OSAZENÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VPUSTŮ (DODÁVKA ZTI) - KTERÁ BUDOU SOUČÁSTÍ SYSTÉMU PODTLAKOVÉHO ODVODNĚNÍ STŘECHY. BUDE PROVEDENO RÁDNÉ NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ PVC FÓLII.
  - SVISLÉ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ POVEDE PO FASÁDĚ (DODÁVKA ZTI) - POTRUBÍ PE OPATŘIT EL. ODPOROVÝM DRÁTEM, TEPELNĚ IZOLOVAT NÁVLEKOVOU IZOΛACÍ TL. 50 mm Z MW A OPLECHOVAT
  - BUDOU INSTALOVÁNY BEZPEČNOSTNÍ PŘEPADY - BALKONOVÉ CHRLIČE DN 125 mm - OSADIT MIN. 50 mm NAD ÚŽLABÍ - CELKOVÝ POČET 8 ks. V ATIKÁCH NUTNO VYBOURAT OTVORY PRO VLOŽENÍ BEZPEČNOSTNÍHO PŘEPADU.
  - NUTNÁ KOORDINACE S VÝKRESY PROFESÍ - ZTI, ELEKTRO

BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD S INTEGROVÁNÝM PVC LÍMCEM DN 125 mm - CELKOVÝ POČET 8 ks



|  |                                   |   |   |           |
|--|-----------------------------------|---|---|-----------|
| ZODP. PROJEKTANT<br>ING. JAKUB BURÝ                            | VYPRACOVAL<br>ING. JITKA MLÁČKOVÁ | KATASTR<br>KROMĚŘÍŽ<br>P. Č. ST. 6499/1 | <br>Ing. Jakub Burý<br>projekt - konzultace - inženýring |           |
| INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ |                                   |   | Tovačovačkého 2784/24, 767 01 Kroměříž<br>projekce@bury.cz   www.bury.cz  |           |
| AKCE: ZŠ ZACHAR - ÚPRAVA VNITŘNÍ KANALIZACE A ODVODNĚNÍ STŘECH |                                   |   | DATUM<br>12/2023  |           |
| OBSAH: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ                 |                                   |   | STUPEŇ<br>DPS   |           |
| UČEBNOVÝ OBJEKT - PŮDORYS STŘECHY                              |                                   |   | ZAK. Č.<br>30-23  |           |
|  |                                   |   | MĚŘÍTKO<br>1:100  |           |
|  |                                   |   | Č. VÝK.<br>D.   | D.1.1-103 |