



NÁŠLAPNÁ VRSTVA
 PDLAHA
 TEPELNÁ IZOLACE
 HYDROIZOLACE
 ZÁKLAD.BETON

ULOŽENÍ PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ TĚLESA



POZNÁMKA

- NEKOTOVANÉ POTRUBÍ JE ŽŘÍZENO Z POTRUBÍ PEX 20x2
- VEŠKERA OTOPNÁ TĚLESA BUDOU DEMONTOVÁNY, OČIŠTĚNA A INSTALOVÁNA ZPĚT NA STÁVAJÍCÍ KOTVENÍ
- PŘÍPADNÉ POŠKOZENÍ LAKOVANÉHO POVRCHU BUDE RESTAUROVANO V ROZSAHU DLE DOHODY S INVESTOREM
- PŘIPOJOVACÍ B-HLOKY BUDOU DEMONTOVÁNY, VYČIŠTĚNY A INSTALOVÁNY ZPĚTNĚ
- TERMOSTATICKÉ HLAVICE BUDOU INSTALOVÁNY NOVĚ S KAPALINOVOU NAPLŇÍ
- TOPNÝ SYSTÉM - TĚLESA - BUDE VYVÁŽEN PŘI TOPNÉ ZKOUŠCE NASTAVENÍM PRŮTOKU NA VENTILYTOVÝCH VLOŽKÁCH
- TEPELNÁ IZOLACE V 1.PP BUDE Z ALS POUZDREK INSTALOVÁNA V ROZSAHU POTRUBÍ

POTRUBÍ 20x2 = POUZDRO 20/22 (TLOUŠŤKA/VNITŘNÍ PRŮMĚR)

POTRUBÍ 26x3 = POUZDRO 30/38

POTRUBÍ 32x3 = POUZDRO 40/35