

PÔDORYS ČASTI I.PP - NOVÝ STAV

PÔDORYS ČASTI I.PP - JESTVUJÚCI STAV

Legenda jestvujících potrubí a armatur UK:

VEŠTUVJÚCE ROZVODY UK – OCELOVÉ POTRUBIE ZVÁRANÉ PRÍVODNÉ A VRATNÉ POTRUBIE
POTRUBIE VEDENÉ POD STROPOM SUTERÉNU

POZNÁČENIE NAVRHOVANEJ STÚPAČKY UK, POTRUBIE OCELOVÉ ČIERNE, ZVÁRANÉ

ON STÚPAČKY OD NÁPOJENIA NA HLAVNÝ ROZVOD SMEROM HORE DN20/ SMEROM DOLE DN25

ON STÚPAČKY OD NÁPOJENIA NA HLAVNÝ ROZVOD SMEROM HORE NEPOKRAČUJE / SMEROM DOLE DN20

ON STÚPAČKY OD NÁPOJENIA NA HLAVNÝ ROZVOD SMEROM HORE DN20/ SMEROM DOLE NEPOKRAČUJE

WYPÚŠŤACÍ KOHÚT DN15

Legenda navrhovaných potrubí a armatúr UK:

NAVRHOVANÉ ROZVODY UK – OCELOVÉ POTRUBIE ČIERNE ZVÁRANÉ, POTRUBIE VEDENÉ POD STROPOM / PODLADE, OPATRENÉ ZÁKLADNÝM NÁTEROM A TEPLNOU IZOLÁCIOU

WYPÚŠŤACÍ KOHÚT DN15

Vzdialenosti uloženia ocelového potrubia

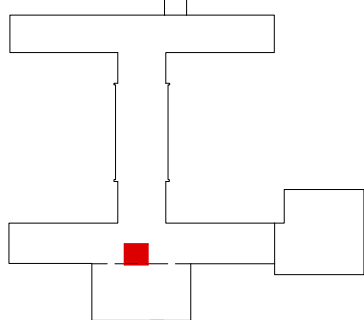
DN potrubia	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125
vzdialenosť uloženia (m)	1,5	1,8	2,1	2,4	2,6	3,0	3,2	3,5	4,2	4,6

POZNÁMKA:

OPRI VERTIKÁLNYCH VEDENIACH JE MOŽNÉ VZDIALENOSŤ UCHYTENIA ZVÄČŠIŤ O 30%.



SITUAČNÁ SCHÉMA



PÁRE ČÍSLO:

Pri montáži dodržiavať všetky platné STN, zákony a predpisy na úseku BOZP.

Pri montáži zariadení dodržiavať požiadavky výrobcov.

Pri akýchkoľvek nejasnostiach, resp. pri zmenách oproti PD odporúčame pred samotnou inštaláciou konzultácie s projektantom a s dodávateľmi jednotlivých zariadení.

VYPRACOVAL Ing. Alexander SZEKELY		NAVRHOL Ing. Alexander SZEKELY	HIP Ing. Juraj ŠUTY
INVESTOR NEMOCNICA POPRAD, A.S., BANICKÁ 28, 05845 POPRAD			
STAVBA ODDELENIE RÁDIOLÓGIE NEMOCNICA POPRAD A.S. - VÝMENA STROJNÉHO ZARIADENIA ARTIS ZEE MULTIPURPOSE SIEMENS, BANICKÁ 28, POPRAD			
OBJEKT	STAVEBNÉ ÚPRAVY ANGIA Vykurovanie		
OBSAH	Pódorys časti I.PP - jestvujúci a nový stav		