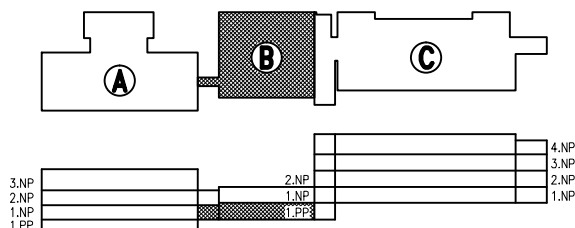
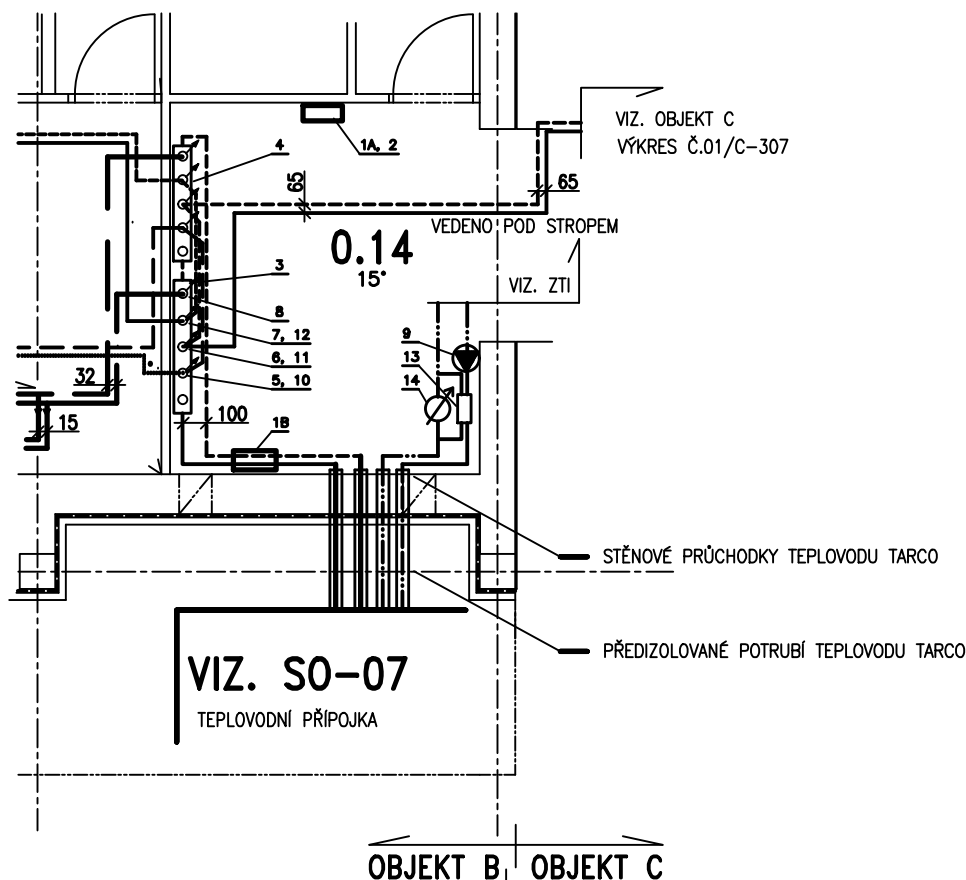


PŮDORYS 1.PODZEMNÍHO PODLAŽÍ – VÝMĚNÍK



- 1A – MĚŘIČ TEPLA SUPERCAL (M+R)
- 1B – PRŮTOKOMĚR SUPERCAL (M+R)
- 2 – REGULÁTOR HONEYWELL XL50 A XD50-PC, KOMUNIKAČNÍ MODUL V ROZVÁDĚČI M+R SCHRACK (M+R)
- 3 – ROZDĚLOVAČ TOPNÉ VODY DN200, DÉLKA 1500MM
- 4 – SBĚRAČ TOPNÉ VODY DN200, DÉLKA 1300MM
- 5 – OBĚHOVÉ ČERPADLO WILO TOP-E 25/1-7, 230V, 40-200W
- 6 – OBĚHOVÉ ČERPADLO WILO TOP-E 50/1-6, 230V, 90-430W
- 7 – OBĚHOVÉ ČERPADLO WILO TOP-E 50/1-6, 230V, 90-430W
- 8 – OBĚHOVÉ ČERPADLO WILO TOP-E 30/1-7, 230V, 40-200W
- 9 – CÍRKULAČNÍ ČERPADLO WILO TOP-Z30, 230V, 90-175W
- 10 – ČTYŘCESTNÁ Klapka ZR25MA S POHONEM SM24SR-H, HONEYWELL (M+R)
- 11 – ČTYŘCESTNÁ Klapka ZR65FA S POHONEM SM24SR-H, HONEYWELL (M+R)
- 12 – ČTYŘCESTNÁ Klapka ZR50FA S POHONEM SM24SR-H, HONEYWELL (M+R)
- 13 – DESKOVÝ VÝMĚNÍK ALFA LAVAL CB14/20
- 14 – VODOMĚR DN25 HYDROMETER TYP 123M-TX90, ENBRA (M+R)

LEGENDA:

- PŘÍVOD TOPNÉ VODY 85° C, IZOLOVANÉ POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAHOVÉ KONSTRUKCI TRUBKY ČERNÉ ZÁVITOVÉ NEBO HLADKÉ, SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM, IZOLOVANÉ IZOLACÍ MIRELON DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- ZPÁTEČKA TOPNÉ VODY 65° C, IZOLOVANÉ POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAHOVÉ KONSTR. TRUBKY ČERNÉ ZÁVITOVÉ NEBO HLADKÉ, SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM, IZOLOVANÉ IZOLACÍ MIRELON DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- PŘÍVOD TOPNÉ VODY 85° C, IZOLOVANÉ POTRUBÍ VEDENÉ NAD PODHLEDEM TRUBKY ČERNÉ ZÁVITOVÉ NEBO HLADKÉ, SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM, IZOLOVANÉ IZOLACÍ MIRELON DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- ZPÁTEČKA TOPNÉ VODY 65° C, IZOLOVANÉ POTRUBÍ VEDENÉ NAD PODHLEDEM TRUBKY ČERNÉ ZÁVITOVÉ NEBO HLADKÉ, SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM, IZOLOVANÉ IZOLACÍ MIRELON DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- PŘÍVOD TOPNÉ VODY 50° C, POTRUBÍ PŘÍVODU K ROZDĚLOVAČI PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ TRUBKY ČERNÉ ZÁVITOVÉ NEBO HLADKÉ, SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM, IZOLOVANÉ IZOLACÍ MIRELON DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- ZPÁTEČKA TOPNÉ VODY 40° C, POTRUBÍ K ROZDĚLOVAČI PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ TRUBKY ČERNÉ ZÁVITOVÉ NEBO HLADKÉ, SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM, IZOLOVANÉ IZOLACÍ MIRELON DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- PŘÍVOD TOPNÉ VODY 90° C, KONST. SPÁD, IZOL. POTRUBÍ VEDENÉ NAD PODHLEDEM TRUBKY ČERNÉ ZÁVITOVÉ NEBO HLADKÉ, SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM, IZOLOVANÉ IZOLACÍ MIRELON DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- ZPÁTEČKA TOPNÉ VODY 70° C, KONST. SPÁD, IZOL. POTRUBÍ VEDENÉ NAD PODHLEDEM TRUBKY ČERNÉ ZÁVITOVÉ NEBO HLADKÉ, SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM, IZOLOVANÉ IZOLACÍ MIRELON DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ DÁLKOVÉHO PŘÍVODU TEPLA TARCO 100/200, SERIE 2 PŘÍVOD PRO ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ 90°
- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ DÁLKOVÉHO PŘÍVODU TEPLA TARCO 100/200, SERIE 2 ZPÁTEČKA PRO ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ 70°
- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ DÁLKOVÉHO PŘÍVODU TEPLA TARCO 50/140, SERIE 2 PŘÍVOD TUV
- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ DÁLKOVÉHO PŘÍVODU TEPLA TARCO 32/125, SERIE 2 ZPÁTEČKA CÍRKULACE
- TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA – ZDRAVOTNÍ TECHNIKA
- CÍRKULACE – ZDRAVOTNÍ TECHNIKA