



LEGENDA POTRUBÍ :

- NAVŘZENÉ PLASTOVÉ POTRUBÍ TEPLÉ VODY – PLASTOVÉ PPR POTRUBÍ PN20
- NAVŘZENÉ PLASTOVÉ POTRUBÍ CÍRKULACE TV – PLASTOVÉ PPR POTRUBÍ PN20
- NAVŘZENÉ PLASTOVÉ POTRUBÍ STUDENÉ VODY – PLASTOVÉ PPR POTRUBÍ PN20
- NAVŘZENÉ TLAKOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – PLASTOVÉ POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ POTRUBÍ TEPLÉ VODY – PLASTOVÉ PPR POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY – PLASTOVÉ PPR POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ POTRUBÍ STUDENÉ VODY – PLASTOVÉ PPR POTRUBÍ
- NAVŘZENÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – PLASTOVÉ POTRUBÍ

LEGENDA OSTATNÍ :

PPR 25x4,2 PLASTOVÉ POTRUBÍ PN20 – VNĚŠNÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ

LEGENDA ZAŘÍZENÍ :

- PK-1-4 ZÁKESNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL O MODULOVANÉM VÝKONU 11,4–102 kW
- IV KABINETNÍ (PRANA VODY (DEZINFKCE))
- AN HYDRAULICKÝ VROVNĚVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ PRO MAX. PRŮTOK 28m3/hod
- RS KOMANDOVANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ PRO 5 OKRUHŮ
- TV STACIONÁRNÍ ZASOBNIK TV O OBJEMU 1000 LITRŮ
- EX STACIONÁRNÍ EXPANZNÍ NADoba O OBJEMU 600 LITRŮ S MAX. PŘETLAKEM 6bar
- ET STACIONÁRNÍ EXPANZNÍ NADoba O OBJEMU 60 LITRŮ S MAX. PŘETLAKEM 10bar

LEGENDA ARMATUR

- KK KULOVÝ KOHOUT
- ZK ZPĚTNÁ KLAPKA EURO KOVOVÁ
- VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT DN 15
- F FILTR S JEMNÝM SÍTKEM NEREZ
- T TEPLOMĚR 0–120°C
- PV POJISTNÝ VENTIL S OTEVÍRACÍM PŘETLAKEM 6 bar

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	MP Pro s.r.o. U Lékárny 14,08/14a, Havířov-Prostřední Suchá info@mppro.cz, m: +420 739 631 105
Michal Pavelček <i>MP</i>	Michal Pavelček <i>MP</i>	Ing. Michal Klimša <i>MP</i>	
Investor	Město Český Těšín, nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín		
Místo stavby Nemocnice AGEL Český Těšín, budova A, Ostravská 783, 737 01 Český Těšín			
Akce	Kotelna objektu A nemocnice Agel Český Těšín		
Část	D.1.4.2 – Rekonstrukce kotelny		
Obsah výkresu	SCHÉMA ZAPOJENÍ OHŘEVU TV		