



LEGENDA POTRUBNÍCH ROZVODŮ:

- — — — — STUDENÁ VODA (UPONOR MLC)
- — — — — TEPLÁ VODA (UPONOR MLC)
- — — — — CÍRKULACE (UPONOR MLC)
- — — — — POŽÁRNÍ VODOVOD (POZINKOVANÁ OCEL)
- — — — — WC STUDENÁ VODA WC (UPONOR MLC)

LEGENDA OZNAČENÍ TYPŮ VOD:

- S - STUDENÁ VODA
- T - TEPLÁ VODA
- C - CÍRKULACE

LEGENDA OZNAČENÍ TYPŮ KOTVÍCÍCH BODŮ:

- PB - PEVNÝ BOD
- KB - KLUZNÝ BOD

LEGENDA ZKRATEK:

- ⊗ KK - KULOVÝ KOHOUT
- ⊗ RK - REDUKČNÍ KOHOUT
- ⊗ KKV - KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM
- ⊗ RV - ROHOVÝ VENTIL
- ⊗ PrV - PRAČKOVÝ VENTIL
- ⊗ VK - VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- ⊗ PV - POJISTNÝ VENTIL
- ⊗ ŠOUPĚ
- ⊗ ČERPADLO
- ⊗ ZPĚTNÁ Klapka
- ⊗ KOMPENZÁTOR
- ⊗ REDUKCE
- ⊗ FILTR
- ⊗ OA - ODVZDUŠŇOVACÍ ARMATURA
- ⊗ M - MANOMETR
- ⊗ ZP - ZAMEZOVAČ ZPĚTNÉHO PROUDĚNÍ
- ⊗ RT - REDUKCE TLAKU
- ⊗ VK+TK - VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT+T-KUS
- ⊗ VODOMĚR
- ⊗ V1 - STOUPACÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ (UPONOR MLC)

0,000 = +185,350 m n.m.
Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV



Zpracoval: Bc. Jan Špingl	Vedoucí projektu: Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.	Školní rok: 2017/2018	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: 125DPM DIPLOMOVÁ PRÁCE			
Meřítko: 1:50			Číslo výkresu: 017
Název výkresu: VÝŘEZ PŮDORYSU 10.NP - TECHNICKÉ PROSTORY - OHŘEV TV			