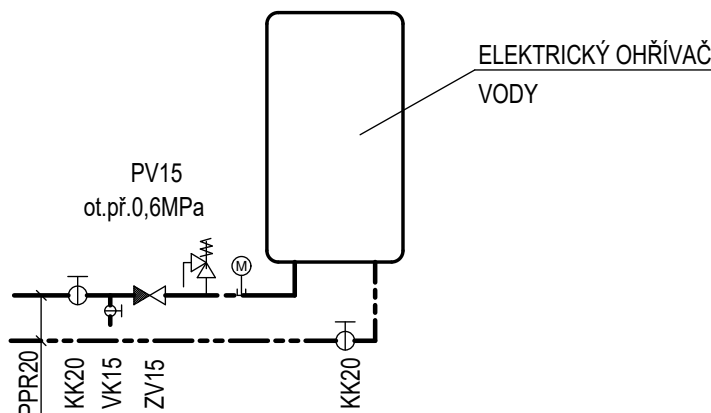


DETAIL NAPOJENÍ OHŘÍVAČE TO20



LEGENDA

- ROZVOD PITNÉ VODY - SPV
- ROZVOD TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY - TUV
- ROZVOD POŽÁRNÍ VODY - PV
- ROZVOD KANALIZACE PP-HT
- LEŽATÁ KANALIZACE PVC-KG

- U UMYVADLO SE SKŘÍNKOU
- D DŘEZ NEZEZOVÝ NÁSTĚNNÝ
- VP VPUŠTĚ PODLAHOVÁ
- SUB STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ BATERIE
- SDB STOJÁNKOVÁ DŘEZOVÁ BATERIE
- RV ROHOVÝ UZAVÍRACÍ VENTIL
- VK VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT
- ZK ZPĚTNÁ KLAPKA ZÁVITOVÁ
- KK KULOVÝ KOHOUT

±0,000 = 226,580 m.n.m.

PROJEKTANT SPEC. ING. ROSTISLAV BABKA	VYPRACOVAL ING. ROSTISLAV BABKA	KRESLIL ROSTISLAV BABKA	ZDRAVOTECHNIKA
--	------------------------------------	----------------------------	----------------

ZODP. PROJEKTANT TOMÁŠ PAVLÍK	VYPRACOVAL TOMÁŠ PILÁŘIK	<div> PRŮZKUMY • ZAMĚŘENÍ • PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY</div>	
MÍSTO	FU - OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ, PODLAHOVA 3, 709 00 OSTRAVA		
INVESTOR	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ, DVOŘÁKOVA 7, 701 03 OSTRAVA		
ERDF - PODLAHOVA - ATELIÉR INTERMÉDIÍ		DATUM ÚČEL ČÍSLO ZAK.	05/2024 DSP+DPS 4017
D.1.4.1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE PŮDORYS 1.PP - VODA		MĚŘÍTKO 1:50	VÝKRES Č. D.1.4.1b-03