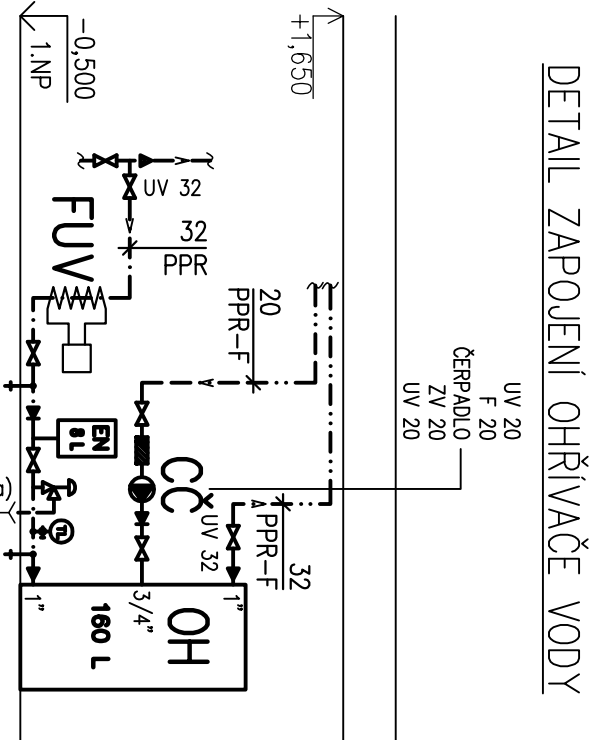


- LEGENDA:**
- PPR S4 (PP-RCT) (SV)
 - PPR 15 - 20x2,3
 - PPR 20 - 25x2,8
 - PPR 25 - 32x3,6
 - PPR 32 - 40x4,5
 - PPR 40 - 50x5,8
 - PPR-F S3.2 (TV-C)
 - PPR-F 15 - 20x2,8
 - PPR-F 20 - 25x3,5
 - PPR-F 25 - 32x4,4
 - PPR-F 32 - 40x5,5
 - PPR-F 40 - 50x6,9
- POZNAMKY:**
- MATERIÁL POTRUBÍ:
 - SV: PP-RCT
 - TV-C: VÍCEVRSTVÉ PP-RCT/PP-RCT + VLAKNA/PP-RCT
 - POŽARNÍ VODA: OCEL POZINK
 - UVEDENÉ DIMENZE POTRUBÍ VYJADŘUJÍ JMEN, SVĚTLOSTI VZTAŽENOU K VNITŘNÍMU PRŮMĚRU DN/D.
 - PODLAŽNÍ ROZVODNÉ A PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ REALIZOVAT Z PP-RCT.



±0,000 = 265,72 m.n.m
(PODLAHA V 1.NP STÁVAJÍCÍ BUDOVY, DLE ZAMĚŘENÍ)

Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
ING. ŠREK	ING. ŠREK	ING. TERY
Země : ČR	Obec : MŠOV U TURNOVA	Vodislavovo 29/ 566 01 Vysoké Mýto Tel: 465424472, 465424170 Fax: 465424171 www.bhn.cz
Investor : Město Turnov, Antonín Dvořák 335, 511 01 Turnov	Stupeň : DSP+DPS	spol. s r.o.
Acce :	Projektová dokumentace	
	- stavební úpravy a přístavba zátěžení školy Mšov, Turnov	
Objekt : SO 01 ZŠ MŠOV	Datum : 03/2017	
Odsah : D.1.1.4.2 ZDRAVOTNĚTECHNICKÉ INSTALACE	Číslo kříslo : 5308/17	
VODOVOD - IZOMETRIE	Měřítko : 1:50	Příloha : D.1.1.4.2.12