



LEGENDA

- Stávající rozvody
- Studená voda - PPR, PN 20, izolace proti rosení potrubí - pěnový PE tl. 10mm
- Teplá voda - PPR, PN 20, izolace proti tepelným ztrátám - pěnový PE tl. 15mm
- Požární vodovod z trub ocelových

Hlavní rozvody vedeny v podlaze a podhledech, připojovací potrubí u jednotlivých zařízovacích předmětů vedeno v drážkách ve stěnách

±0,000 = 471,37 m n.m.

Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

Změna v průběhu stavby před jejím dokončením

REPRODUKCE TÉTO DOKUMENTACE NEBO JEJICH ČÁSTÍ BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU fy P-atelier JH s.r.o. JE ZAKÁZÁNA!

Zodp. projektant:	Ing. Václav Chýle	Navrhl:	Ing. Václav Chýle
Kontroloval:	Petr Vlášek	Vypracoval:	Ing. Václav Chýle
Místo:	Dačice	Obec:	Dačice
Investor:	Město Dačice, Palackého nám. 1, 380 13 Dačice		
Stavba:	Komunitně správní centrum Dačicka č.p.4		

Oddíl:	D.4.2. - Zdravotně technické instalace
Obsah výkresu:	Vodovod - Půdorys 1.PP

Projeková a inženýrská kancelář
Nádražní 249/II,
377 01 J.Hradec

- atelier JH s.r.o.

VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA

Stupeň PD: ZSPD	
Datum: 09/2018	Formát:
Čís.zak.: J-28/10	Čís.arch.: J-28/10
Měřítko: 1:50	Č. výkresu: D.4.2.2.