



LEGENDA POTRUBÍ A ARNATUR

- požární vodovod — napojení zařízení předmětů na stávající rozvod teplé a studené vody potrubím PPR PN16 odpovídajícího průměru a tepelné izolace; vedeno v SDK / nad podhledem, včetně kotevního systému tvarovek ventilů zátek, vč.bourání prostupů stávajícími stěnami a následného zapravení
- rozvod studené vody
- rozvod teplé vody
- cirkulace teplé vody
- PN16
- 32x4,4 — 6bm
- 1x — hydrantový uzavírací ventil 1"

STAVEBNÍ VÝPOMOC :
1x průraz do ø50 zdi do tl.400mm pro vodovodní potrubí, zpětné zapravení

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- H — HYDRANT NÁSTĚNNÝ DLE NOVÉHO POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ. HADICOVÝ SYSTÉM DN25/30m hadice

Výpracoval:		Podpis:		<div><div>Forsing</div><div>projekt s.r.o.</div><div>724 00 Ostrava – Stará Bělá, Povětrnostní 1263/66 IČ27847721</div></div>	Číslo zakázky:
ING. JOSEF BŘEZINA					—
Zodpovědný projektant:		Podpis:			Datum:
ING. JOSEF BŘEZINA					01/2022
Odběratel:					Dokumentace dle :
Nemocnice ve Frýdku–Místku, příspěvková organizace				PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.	
Místo:				Měřítko:	
pavilon PCHO areálu nemocnice				1:50	
Akce:				ozn. př. / číslo výkresu :	
STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY PCHO PRO UMÍSTĚNÍ ARCHIVU V 1.PP				D.1.4	
Obsah:				01	
PŮDORYS 1.PP – NAPOJENÍ VODOVODU, HYDRANT					