



**PRÍVOD
STUDENÉ
VODY
A POŽÁRNÍ
VODOVOD**
napojeno na stávající
rozvod studené vody
zhotoven samostatný
požární vodo­vod

**PRÍVOD
TEPLÉ VODY
A CÍRKULACE**
napojeno na stávající
rozvod teplé vody a cirkulace
výměna uzavíracích
armatur

- Legenda:**
- navržený rozvod - studená voda
 - navržený rozvod - teplá voda
 - navržený rozvod - cirkulace
 - navržený rozvod požární vody
 - k požárním hydrantům
 - stávající rozvod - studená voda
 - stávající rozvod - teplá voda
 - stávající rozvod - cirkulace
 - stoupací potrubí
 - lisovací systém z ušlechtilé oceli
 - požární vodo­vod - ocelové pozinkované

Označení potrubí:

18 x 1,0 mm	42 x 1,5 mm
22 x 1,2 mm	54 x 1,5 mm
28 x 1,2 mm	64 x 2,0 mm
35 x 1,5 mm	76,1 x 2,0 mm

Navržený rozvod studené, teplé vody a cirkulace zhotoven z trub a tvarovek z ušlechtilé oceli třídy 1.4521 (AISI 444) pro instalace pitné vody spojované lisováním z důvodu dezinfekce vody chlórdioxidem (oxidem chloritým). Rozvod vody k požárním hydrantům zhotoven z trub ocelových pozinkovaných. Při provádění stavby je nutné dodržet montážní předpisy výrobce potrubí.

Poznámka:

Bude provedena výměna ledajících rozvodů studené, teplé vody a cirkulace, které jsou vedeny pod stropem 1. NP. Dále výměna stoupacích potrubí, která zasahují do řešeného 4. - 7. NP. V prostoru 1. - 3. NP budou stávající zařízení předmětné přepojeny do navrženého stoupacího potrubí.

Stoupací potrubí, která jsou jen v 1. - 3. NP a nezasahují do stavebně upravova­ných pater, budou ponechány stávající, bez úprav.

Označení stoupacího potrubí bylo převzato z původní PD : Zdravotní instalace, zpracovatel: STAVOPROJEKT krajská projektová a inženýrská organizace České Budějovice.

Celkový půdorys 1.NP
TECHNICKÉ PROVOZY, REHABILITACE
STÁVAJÍCÍ + NOVÝ STAV

VÝPIS MÍSTNOSTÍ 1. NP - TECHNICKÉ PROVOZY, REHABILITACE

Č.M.	MÍSTNOST	Č.M.	MÍSTNOST	Č.M.	MÍSTNOST	Č.M.	MÍSTNOST	Č.M.	MÍSTNOST
1. 1	VSTUPNÍ PROSTOR	1. 11	ÚKLID	1. 21	LÁŽEŇ ZAMĚSTNANCÍ	1. 31	VAKUOVÁ STANICE	1. 41	HOSP. CHODBA
1. 2	LOŽKOVÉ VÝTAHY	1. 12	VZDUCHOTECHNIKA	1. 22	VÝŠETROVNÁ	1. 32	SKLAD LAHVI	1. 42	ACETYLEN
1. 3	OSOBNÍ VÝTAHY	1. 13	SKLAD	1. 23	VÝŠ. ELEKTROFIZIOLOGICKÁ	1. 33	VRCHNÍ SESTRA	1. 43	PROPAN BUTAN
1. 4	WC MUŽI, ŽENY	1. 14	PARAFIN	1. 24	VÝŠETROVNÁ	1. 34	ZÁDVERÍ	1. 44	SKLUZ
1. 5	SPINAVÉ PRÁDLO	1. 15	ELEKTROLÉČBA	1. 25	SCHODIŠTĚ	1. 35	LEHÁRNA	1. 45	EL. ROZVODNA NN
1. 6	ČISTÉ PRÁDLO	1. 16	VSTUP, ZÁDVERÍ	1. 26	AGREGÁT	1. 36	INDIVIDUÁL. CVIČENÍ	1. 15a	SKLAD
1. 7	AKUMULÁTORY	1. 17	CHODBA	1. 27	VODOLEČEBNÝ SÁL	1. 37	INDIVIDUÁL. CVIČENÍ		
1. 8	PŘEDSÍŇ AKU	1. 18	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTN.	1. 28	DOZOR	1. 38	INDIVIDUÁL. CVIČENÍ		
1. 9	PODRUŽNÁ STANICE O2	1. 19	PŘEDSÍŇ	1. 29	ŠATNA PACIENTI	1. 39	INDIVIDUÁL. CVIČENÍ		
1. 10	ROZVODNA TEPLA	1. 20	WC ZAMĚSTNANCÍ	1. 30	ŠATNA PACIENTI	1. 40	TELOCVIČNA		

Název stavby: NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV - INTERNÍ PAVILON STAVEBNÍ ÚPRAVY 4 - 7. NP		Marie Vaněčková Lipová 157, 381 04 Český Krumlov mob:003 586 121, tel:fax: 380 726 791 e-mail: maria.vaneckova@seznam.cz IČ: 41904885	
Investor: Nemocnice Český Krumlov, a.s.			
Archivní číslo:	30 - 2021	Mřížka:	1:75
Výkres: D.1.4.1 - Zdravotné technické instalace Půdorys 1. NP - rozvod vody pod stropem		Datum:	REVIZE - červen 2023
		Zodp.projektant:	Vaněčková
		Vypracoval:	Vaněčková
Stupeň:	Dokumentace pro provedení stavby (DPS)	Ing. Burdová	17