

LEGENDA ARMATUR

OZN.	NÁZEV ARMATURY
KK	KULOVÝ KOHOUT
UK	UZAVÍRACÍ KLAPKA
ZK	ZPĚTNÁ KLAPKA
MP	PRŮHLÉDÍTKO, MANOMETR
KKO	KOHOUT PRO ODBĚR VZORKOVÉ VODY
TV	TROJCESTNÝ VENTIL
R	REDUKCE

LEGENDA TECHNOLOGIE:

- 1 - pískový filtr ø 760 mm, 15,0 m³/hod, v. 1,80 m
- 2 - oběhové čerpadlo 6 - 25 m³/hod
- 3 - deska MaR (měření celkového chloru, volného chloru, teploty, pH a Redox potenciálu)
- 4 - UV lampa středotlaká 0,30 kW
- 5 - tepelný výměník 75 kW
- 6 - měkká ozonizace
- 7 - ATS stanice se dvěma odstředivými dvoustupňovými čerpadly, průtok 6,6 - 3 m³/hod
- 8 - filtr s aktivním uhlím ø 760 mm, 15,0 m³/hod

A - JÍMKA ŠEDÉ VODY: 2,00 x 1,80 x 1,12 m, vnitřní rozměry 1,76 x 1,56 x 1,00, dvouplášťová zateplená
výška hladiny vody 0,85 m - vodní objem 2,33 m³, poklop 2,40 x 1,50 x 0,02 m (dělený)

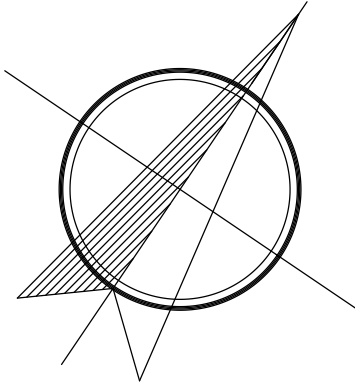
B - JÍMKA UPRAVOVANÉ VODY: 4,80 x 1,50 x 1,12 m, vnitřní rozměry 4,56 x 1,26 x 1,00, dvouplášťová zateplená
výška hladiny vody 0,85 m - vodní objem 4,88 m³, poklop 4,80 x 1,50 x 0,02 m (dělený)

LEGENDA TECHN. VEDENÍ:

- sání vody
- vypouštění do kanalizace
- přívod studené pitné/surové vody
- přívod vody
- odvod vody z bezpečnostního přepadu jímky

Pozn.:

Potrubí, které je součástí masážních van bude na rozvody tlakového potrubí plastového roztoku technologie napojeno přes bezpečnostní příruby. V 1 PP bude potrubí vedeno pod podlahou ve 2 PP, v prostoru strojovny, bude potrubí osazeno na konzoly zavěšené na stěnách nebo stropě místnosti. Umístění rozvodů ve výkrese je pouze schematické. Výškové kóty na trubním vedení označují výškovou úroveň osy potrubí. Vzhledem ke skutečnosti, že vybavení prostoru vodolěčby není součástí této projektové dokumentace, veškeré navržené parametry technologického zařízení vychází z předpokladu, že vybavení prostoru vodolěčby bude mít max. objem vody cca 1,11 m³ (parametry vybavení jsou uvedeny v technické zprávě) a umístění zařízení bude přibližně odpovídat umístění v tomto projektu.



±0,000 = 276,05

PROJEKTANT :	Ing. Jiří Kyznar, autorizovaný inženýr, č. autorizace 040004	Ing. Jiří Kyznar Projektová kancelář Palachova 663/47 400 01 Ústí nad Labem IČ: 114 25 512	
STAVEBNÍK :	Krajská zdravotní a.s., Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem		
MÍSTO STAVBY :	Nemocnice následné péče, Žižkova ul. č. 1304, 434 01 Most		
KRAJ :	Ústecký		
AKCE :	ZŘÍZENÍ NOVÉHO ODDĚLENÍ REHABILITACE KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ, a.s. - NEMOCNICE MOST, o.z. TECHNOLOGIE ÚPRAVY VODY		
OBSAH :	ROZMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ TECHNOLOGIE ÚPRAVY VODY		
	FORMÁT:	4 A4	
	DATUM :	ČERVEN 2017	
	STUPEŇ:	DSP A DPS	
	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2017 03 13	
	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
		1 : 50	02