



LEGENDA VYBAVENÍ VODOLÉČBY:

- VHK vana pro masáž horních končetin
VDK vana pro masáž dolních končetin
VCM vana pro celotělovou masáž

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 rotvodů 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 místností. Umístění rozvodů ve výkrese je pouze schematické. Výškové kóty na trubním vedení označují výškovou úroveň osy potrubí. Vzhledem ke skutečnosti, že vybavení prostoru vodoléčby není součástí této projektové dokumentace, veškeré navržené parametry technologického zařízení vychází z předpokladu, že vybavení prostoru vodoléčby 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		FORMÁT: 4 A4
OBSAH :			DATUM : ČERVEN 2017
			STUPEŇ: DSP A DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY: 2017 03 13	
		MĚŘÍTKO: 1 : 50	ČÍSLO VÝKRESU: 03