

LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	STĚNY	STROP
585	WC	2,46	KD	VOŠ, BO	PS
586	Dětské WC+Sprcha	5,93	KD	VOŠ, BO	PS
587	Chodba	5,73	PVC	VOŠ, BO	PS
588	WC	1,35	KD	VOŠ, BO	PS
589	Předsín	2,2	KD	VOŠ, BO	PS
590	WC	1,36	KD	VOŠ, BO	PS
591	Předsín	2,03	KD	VOŠ, BO	PS
592	Čekárna+Herna	24,6	PVC	VOŠ	PT
593	Chodba	40,35	PVC	VOŠ, NA	PT
594	Terasa	40,14	KD		
595	Ultrazvuk	17,77	PVC	VOŠ, BO	PS
596	Výšetrovna	22,58	PVC	VOŠ, BO	
597	Příprava	23,01	PVC	VOŠ, BO	PT
598	Schodiště	28,65	KD	VOŠ, NA	
599	Evak. Výťah	6,44			
5100	Chodba	13,52	KD	VOŠ, NA	
5101	Chodba	29,73	PVC ANT.	VOŠ, BO	PT
5102	Lékař	10,27	PVC	VOŠ	
5103	Umývárna+Sprcha+WC	4,04	KD	VOŠ, BO	PS
5104	Umývárna+Sprcha+WC	4,58	KD	VOŠ, BO	PS
5105	Sklad	16,48	PVC	VOŠ	x
5106	Sklad lékař. přístroj	9,33	KD	VOŠ	x
5107	Čistící místnost	12,08	KD	VOŠ, BO	PA
5108	Pokoj 2L	23,55	PVC ANT.	VOŠ, BO	PA
5110	Pokoj 2L	30,06	PVC ANT.	VOŠ, BO	PA
5111	Pokoj 2L	30,71	PVC ANT.	VOŠ, BO	PA
5112	Pokoj 1L	19,57	PVC ANT.	VOŠ, BO	PA
5113	Stanoviště sester	42,94	PVC ANT.	VOŠ, BO	PT

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NEŘEŠENÁ ČÁST OBJEKTU
	BOURANÉ KONSTRUKCE

VÝPIS BOURACÍCH PRACÍ:

- DEMONTÁŽ ČÁSTI STÁVAJÍCÍCH OKEN A DVEŘÍ V OBVODOVÉM PLÁŠTI VČETNĚ ZÁRUBNÍ A RAMU OKEN DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
- DEMONTÁŽ SVÍTEL A ZASUVKŮ V CELÉM OBJEKTU
- VYBOURÁNÍ URČITÝCH ZDI A DEMONTÁŽ DVEŘÍ DLE DOKUMENTACE
- ODSEKÁNÍ KERAMICKÝCH OKLADŮ V CELÉM ROZSAHU
- DEMONTÁŽ OKRASNÝCH OKLADŮ NA CHODBĚ, POKUSIT SE ZACHOVAT
- DEMONTÁŽ ZÁŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ UMÝVÁŘNĚ A WC
- DEMONTÁŽ INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ DLE VYZNAČENÍ
- DEMONTÁŽ VŠECH POHLEDŮ V INTERiéRU
- VYBOURÁNÍ PODLAH V MÍSTNOSTECH S NOVOU DISPOZICI
- BP1 - ODSTRANĚNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY PVC BOURÁNÍ PROVÉST AŽ NA ÚROVĚŇ NOSNÉ VRSTVY BETONOVÉ MAZANINY
- BP2 - ODSTRANĚNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY KERAMICKÉ DLAŽBY BOURÁNÍ PROVÉST AŽ NA ÚROVĚŇ NOSNÉ VRSTVY BETONOVÉ MAZANINY
- BP3 - ODSTRANĚNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY PVC ANTISTATICKÉ BOURÁNÍ PROVÉST AŽ NA ÚROVĚŇ NOSNÉ VRSTVY BETONOVÉ MAZANINY
- BP4 - ODSTRANĚNÍ VŠECH VRSTEV STŘEŠNÍ KRYTINY BOURÁNÍ PROVÉST AŽ NA ÚROVĚŇ NOSNÉ VRSTVY BETONOVÉ MAZANINY

LEGENDA

	Stávající potrubí teplé vody - PPR
	Stávající potrubí studené vody - PPR
	Stávající demontované potrubí studené vody - PPR
	Stávající demontované potrubí teplé vody - PPR
	Stávající demontované potrubí požární vody - Pozník
	Stávající demontované potrubí upravené vody - PPR

LEGENDA

	Zařizovací předměty i ventily demontovány
UDNPB	Umývadlová páková nástěnná baterie demontována
UDSPB	Umývadlová páková stojátková baterie demontována
DDNPB	Dřezová páková nástěnná baterie demontována
SDNPB	Sprchová páková nástěnná baterie demontována
VDPNB	Vanová páková nástěnná baterie demontována
RVD	Rohový kohout pro WC demontován
VLDNPB	Výlevková páková nástěnná baterie demontována
DN 15	Ocelové potrubí, Pozník-ocelové potrubí, PPR
12	Teplotní nádobková izolace potrubí
H	Stávající hydrantový hasičský systém demontován

POZNÁMKA:
VEŠKERÉ POTRUBÍ A ZÁŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY OZNAČENÉ V PD BUDOU DEMONTOVÁNY. JELIKOŽ JE SYSTÉM POTRUBÍ VE VĚTŠÍ ČÁSTI ZAKRYT PODHLEDY, KRYTY, NEBO VEDEN VE ZDI NEBYLO MOŽNÉ VEŠKERÉ POTRUBNÍ TRASY PŘEKONTROLOVAT NA MÍSTĚ SAMÉ. A PROJEKT VYCHÁZÍ Z PŮVODNÍ DOCHOVANÉ DOKUMENTACE, PROTO V PŘÍPADĚ ODLIŠNOSTÍ NA STAVBĚ SAMOTNÉ JE NUTNO K PŘÍPADNÝM ROZDILŮM PD OPROTI SKUTEČNOSTI ZAJISTIT KONZULTACI S PROJEKTÁNTEM A PŘÍPADNÉ ROZDÍLY ZAZNAČIT V DOKUMENTACI. JELIKOŽ SE ZDE NACHÁZÍ I NEFUNKČNÍ NEBO NEZNÁMÉ POTRUBÍ, JE NUTNÉ PŘI DEMONTÁŽÍCH POSTUPOVAT OPATRNĚ ABY NEDOSLO K ZAMĚNĚ MÉDIA V POTRUBÍ, ČI JINÉMU PROBLÉMU.

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o.	
Ing. Michal Klíma	Ing. Michal Klíma	Ing. Michal Klíma	739 53 Tlatoňova 1	
Investor	Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o. s.r.o. Křídlovská 321, 738 01 Frýdek-Místek - Frýdek, parc. č. 854, v. o. Frýdek		michal@amun.cz	+420 728 463 908
Místo stavby	El. Křídlovská 321, 738 01 Frýdek-Místek - Frýdek, parc. č. 854, v. o. Frýdek		Formal	8/2/2021
Áno			Datum	11/2/2021
Rekonstrukce dětského oddělení část DIP			Udá	29%
Čas	D.14.1 - Zařízení zdravotně technických instalací		Č. zakázky	11/13/2021
Osoba výkresu	Půdorys S-NP - demontáže - VODOVOD		Č. výkresu	150
			Číslo parčí	D.14.1b-102