



Tabulka místností

Číslo	Název místnosti	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop
1.01	Denní místnost	17,50	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.02	Ambulance praktik. I.	28,67	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.03	Karotéka	14,57	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.04	Ambulance praktik. II.	30,01	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.05					
1.06					
1.07	Chodba	6,41	Keramická dlažba	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.08	WC pro imobilní+ženy	7,75	Keramická dlažba	Keramický obklad	Omrítka váp.štuk.
1.09	WC personál	2,56	Keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.10	WC muži pacienti	2,88	Keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.11	Předstín	2,50	Keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.12	Úklidová komora	0,90	Keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.13	Čekárna	63,30	Keramická dlažba	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.14	Denní místnost	10,05	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.15	Spirometrie	11,17	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.16	Karotéka	7,08	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.17	Skid špinového prádla	1,43	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.18	Skid čistého prádla	3,73	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.19	Ambulance plicní	24,79	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.20	Spisovna	10,25	Povlakové podlaho–PVC	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.21	Chodba	7,01	Keramická dlažba	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.
1.22	Výeh	6,83	Keramická dlažba	Omrítka váp.štuk.	Omrítka váp.štuk.

LEGENDA:

- navržený rozvod studené vody
- navržený rozvod teplé vody

- DJ kuchyňská skříňka s dřezem 80 cm (dodávána smontovaná, šířka 80 cm, výška 85 cm, hloubka 60 cm, barvu upřesní investor - např. olše) a celoplošný nerezový dřez s odkapávací plochou a sifonem + nástěnná míšicí páková baterie
- U skříňka s 2 dveřmi pod umyvadlo 65 cm + umyvadlo do nábýtku š. 65 cm bez otvoru pro baterii + sifon + instalační sada + nástěnná míšicí páková baterie
- Ui umyvadlo pro imobilní bílé š. 60 cm + instalační sada + sifon
- WCi klozet kombinací závěsný pro imobilní + duroplastové sedátko s poklopem + montážní prvek se splachovací hadičkou + rohový ventil s přípojevací trubicí

Materiál:

- navržené rozvody studené vody budou provedeny ze svářovaného polypropylenu PP-RCT (PN 20), izolovaného
- navlékovými trubnicemi o tloušťce 6 mm
- rozvody teplé vody se provedou z vícevrstvého svářovaného polypropylenového potrubí se skejními vlákny PP - RCT (PN 20), izolované navlékovými trubnicemi o tloušťce 6 mm

Poznámky:

- před zahájením prací upřesní investor s dodavatelem konkrétní typy armatur a míšicích baterií

Vypracoval	Zodpovědný projektant	generální projektant	PRŮBYL JAN	
Kreslil	protěse		projektce vodohospodářské sanby zdravotní technika	
Místo stavby : nemocnice Nový Bydžov			Vojnice 2, 508 01 Hořice	
Investor : Oblastní nemocnice Jičín, a.s.			Stupeň : DOS	
Akce : PŘEMÍSTĚNÍ AMBULANCE TRN (PLUCNÍ) V NOVÉM BYDŽOVĚ			Formát : 3522	
			Arch. číslo : 1/2018	
Díleč část : Zdravotní technika				
Obsah : Vnitřní vodovod - půdorys 1.N.P.			3 1 : 50	