



POZNÁMKA :
V MÍSTNOSTI ČÍSLOM 1.18 A 1.19 BUDOVY VEŠKÉ ZDÍME KONSTRUKCE SLOUPY A ZAKLADOVÉ PRÁNY MATĚRY DO VÝŠKY 2,00 m OMKVATELNÝM MATĚREM (GRELONY) A DÁLE NAD TUTO VÝŠKÍ MATĚRY OMKVATELNÝM DISPERZNÍM MALÍŘSKÝM MATĚREM

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÉ SLOUPY
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE - VZ. KONSTRUKCÍ ČÁST PO
- OBVODOVÝ PĚST NARŽEN Z PÁSÁNKOVÝCH STĚNOVÝCH PANELOU TL. 200 MM, KLADENÝCH HORIZONTÁLNĚ, JAKO PANELOU Z TUHÉ PĚRY IPN, MODUL PANELOU 1000 MM, V ZÁMĚCH PROPOZÁRNÍ TĚL. RW=27 DB, SOČOINTEL PROSTUPU TĚLA 0,112 W/m²K
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDVO NARŽENO Z CHELNÝCH BLOKŮ 247/300/249, P15, NA MALTU PRO CELOPLOŠNOU TENKOU SPÁRU RW=47 DB, R=1,71 m²K/M
- VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA NARŽENA Z CHELNÝCH BLOKŮ 497/200/249, P10, NA MALTU PRO CELOPLOŠNOU TENKOU SPÁRU RW=47 DB, R=0,17 m²K/M
- PRÍKRY TL. 200, 150, 125, 100, 50 MM A PRÍKRY PRO ZÁVĚŠENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ PROVEDENÝ Z AUTOKLAVOVÉHO PORCELTONU KATEGORIE I, ZDVO V ZÁČÁTKU SCHODIŠTĚ NARŽENO TL. 200 Z TVÁRNIC 200/249/599
- PRÍKRY TL. 125 MM Z TVÁRNIC 125/249/599
- PRÍKRY TL. 100 MM Z TVÁRNIC 100/249/599

POZNÁMKA :
- ZDVO V ZÁČÁTKU SCHODIŠTĚ BUDOVY VÝŽEDNO VE SPÁRU SCHODIŠTĚHO RAMENE A JEHO HORNÍ HRANA BUDOVY VE VÝŠCE 1,20 m

TABULKA MÍSTNOSTI			
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA MÍSTNOSTI [m²]	POLAHÁ
1.01	PŘÍLEH	53,83	VNITŘOVÁ PRŮMYSLOVÁ ZATĚŽOVÁ
1.02	SKLAD ČISTIČI PROSTŘEDKY	28,40	VNITŘOVÁ PRŮMYSLOVÁ ZATĚŽOVÁ
1.03	VOZÍKY	7,64	VNITŘOVÁ PRŮMYSLOVÁ ZATĚŽOVÁ
1.04	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ ŽENY	5,15	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.05a	HYGIENICKÁ SMÝČKA ŽENY - ČISTIA ČÁST	7,76	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.05b	SPRCHA	2,85	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.05c	HYGIENICKÁ SMÝČKA ŽENY - SPINÁVÁ ČÁST	6,09	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.06a	HYGIENICKÁ SMÝČKA MUŽI - ČISTIA ČÁST	7,68	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.06b	SPRCHA	2,85	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.06c	HYGIENICKÁ SMÝČKA MUŽI - SPINÁVÁ ČÁST	6,17	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.07	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ MUŽI	4,43	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.08	SKLAD	17,41	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.09	SKLAD	8,60	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.10	ZADVĚŘI	5,41	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.11	ROZVOVNÁ ELEKTRO	15,47	DIELEKTŘICKÝ KOBRECE
1.12	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ ŽENY	5,20	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.13	OKLADOVÁ MÍSTNOST	5,11	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.14	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ MUŽI	4,57	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.15	KOMPRESOR	19,36	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.16	PŘEDÁVACÍ STANICE	23,58	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.17	ODRŽBA	49,66	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.18	PRÁDELNA	1372,50	VNITŘOVÁ PRŮMYSLOVÁ ZATĚŽOVÁ
1.19	PŘÍPRAVA-VODĚL-PYTLOVANI	281,71	VNITŘOVÁ PRŮMYSLOVÁ ZATĚŽOVÁ
1.20	SLABOPROUDY	3,50	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.21	EXPEDICE	237,39	VNITŘOVÁ PRŮMYSLOVÁ ZATĚŽOVÁ
1.22	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	4,53	BETONOVÁ MAZANINA

Celková plocha [m²] 2864,84

Změny			
Číslo	Popis	Datum	Podpis

	Vedoucí projektu:		Ing. ŠPULÍK MILAN		
	AutORIZOVANÝ NÁZEV pro pozemní stavby		Jiří Hřída		
	Regist. v ČKA č. 0100074		Ing. Milan Špulík		
	Akce: PRÁDELNA V AREÁLU NEMOCNICE ČESKÉ BUDĚJOVICE, a.s.		Investor: Nemocnice Č. Budějovice a.s.		
J. Hradec s.r.o., Jindřichův Hradec, Jarošovská 753/II, tel.: 384 371 021, www.jphj.cz, e-mail: spulick@jphj.cz		Obec: České Budějovice		Stupeň PD: pro provedení stavby	
PŮDORYS 1.NP		Č. výkresu: D.1.3		Č. por.:	
Datum: VIII. 2017 Arch. č.: 15 019 Měřítko: 1:200 Formát: 6x44		PBR-02			