



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	REF.Č.	OSVĚTLENOST(k)	UGR	SKUP. M.
17.01	FILTR	11,23	5.37,5	200	22	M800/SDK-2400mm
17.02	CHODBA	97,35	5.37,5	200	22	M800/SDK-2250/2900mm
17.03	VYŠETŘOVNA	21,01	5.38,1	500(Ra90)	19	1 M800/SDK-2550/2900mm
17.04	PŘEDSÍŇ	1,65	5.37,6	200	22	M800-2250mm
17.05	WC	1,55	5.37,6	200	22	M800-2250mm
17.06	SESTERNA	48,81	5.38,2	300	19	M800/SDK-2300/2550/2900mm
17.07	ČISTIČI MÍSTNOST	3,58	5.39,6	200	22	M800-2250mm
17.08	FILTR	3,39	5.37,5	200	22	M800-2250mm,KOV
17.09	POKOJ 1-2L	18,58	5.39,3	100-200-300	19	1 M800/SDK-2550/2900mm,KOV
17.10	HYG.ŽAZEMÍ	3,45	5.39,6	200	22	M800-2400mm,KOV
17.11	FILTR	3,39	5.37,5	200	22	M800-2250mm,KOV
17.12	POKOJ 1-2L	18,58	5.39,3	100-200-300	19	1 M800/SDK-2550/2900mm,KOV
17.13	HYG.ŽAZEMÍ	3,44	5.39,6	200	22	M800-2400mm,KOV
17.14	FILTR	3,39	5.37,5	200	22	M800-2250mm,KOV
17.15	POKOJ 1-2L	18,58	5.39,3	100-200-300	19	1 M800/SDK-2550/2900mm,KOV
17.16	HYG.ŽAZEMÍ	3,44	5.37,6	200	22	M800-2400mm,KOV
17.17	FILTR	3,39	5.37,5	200	22	M800-2250mm,KOV
17.18	POKOJ 1-2L	18,58	5.39,3	100-200-300	19	1 M800/SDK-2550/2900mm,KOV
17.19	HYG.ŽAZEMÍ	3,44	5.37,6	200	22	M800-2400mm,KOV
17.20	FILTR	3,39	5.37,5	200	22	M800-2250mm,KOV
17.21	POKOJ 1-2L	18,58	5.39,3	100-200-300	19	1 M800/SDK-2550/2900mm,KOV
17.22	HYG.ŽAZEMÍ	3,44	5.37,6	200	22	M800-2400mm,KOV
17.23	FILTR	3,39	5.37,5	200	22	M800-2250mm,KOV
17.24	POKOJ 1-2L	18,58	5.39,3	100-200-300	19	1 M800/SDK-2550/2900mm,KOV
17.25	HYG.ŽAZEMÍ	3,44	5.37,6	200	22	M800-2400mm,KOV
17.26	FILTR	2,97	5.37,6	200	22	M800-2250mm,KOV
17.27	POKOJ 1-2L	18,58	5.39,3	100-200-300	19	1 M800/SDK-2550/2900mm,KOV
17.28	HYG.ŽAZEMÍ	3,44	5.37,6	200	22	M800-2400mm,KOV
17.29	FILTR	3,86	5.37,5	200	22	M800-2250mm,KOV
17.30	POKOJ 1L	8,92	5.39,3	100-200-300	19	1 M800/SDK-2550/2900mm,KOV
17.31	HYG.ŽAZEMÍ	3,61	5.37,6	200	22	M800-2400mm,KOV
17.32	HALA	9,60	5.37,5	200	22	M800/SDK-2400/2900mm
17.33	JIDELNA	18,46	5.38,2	300	19	M800/SDK-2400/2900mm
17.34	DMZ	5,58	5.38,2	300	22	M800-2400mm
17.35	PŘEDSÍŇ	3,09	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.36	WC	1,82	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.37	ČAJOVNA KUCHYŇKA	6,14	5.29,5	200	22	M800-2400mm
17.38	ČAJOVNA KUCHYŇKA	11,52	5.29,5	200	22	M800-2400mm
17.39	STANOVISŤE SESTER	10,40	5.38,2	300	19	SDK-2400mm
17.40	STANOVISŤE SESTER	10,65	5.38,2	300	19	M800-2400mm
17.41	ÚKLID	3,92	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.42	SKLAD	3,49	5.4,1	100	22	M800-2400mm
17.43	OČISTÁ PACIENTA	9,41	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.44	NEČISTÁ MANIPULACE	12,98	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.45	NEČISTÁ MANIPULACE	5,55	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.46	ŠATNA PERSONÁLU	11,47	5.2,4	200	22	M800-2400mm
17.47	PŘEDSÍŇ - PERSONÁL	3,07	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.48	WC	1,35	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.49	PŘEDSÍŇ	1,65	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.50	WC	1,35	5.39,6	200	22	M800-2400mm
17.51	SKLAD	6,66	5.4,1	100	22	M800-2400mm

POZNÁMKA :  
- SVÍTIDLA "A" Z PŘEDCHOZÍ 4.ETAPY ŽTI V m.š.17.40 BUDOU A NAHRAZENA SVÍTIDLY DLE TĚTO PD  
- NÁPOJENÍ SVÍTIDEL NOO V CHODBĚ BUDE PROVEDENO Z CENTRÁLY ČAS V 18.NP NOVÝMI OBVODY  
- OBVODEM 17.02, ZE KTERÉHO SE NÁPOJÍ SVÍTIDLA V CHODBĚ 17.02 A 6.ETAPA VÝMĚNY ŽTI  
- TRASA PŘÍVODU 17.02 NOO Z 18.NP VEDE PŘES PATROVOU ROZVODNU 17.NP  
- V NEREKONSTRUOVANÉ ČÁSTI CHODBY UPRAVIT POZICE SVÍTIDEL "A"

\_\_\_\_\_ KABELY MDO  
\_\_\_\_\_ KABELY DO  
\_\_\_\_\_ KABELY NOO

LŮŽKOVÁ RAMPA:  
DF2/3-NEPŘÍMÉ OSVĚTLENÍ OVLÁDANO OD VSTUPU  
DF3/4-NOČNÍ OSVĚTLENÍ OVLÁDANO OD VSTUPU  
DF3-MÍSTNÍ OSVĚTLENÍ(VYPÍNAČ NA RAMPE)

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE AC 400V/ TN-S  
2 PE AC 230V/ŽIS  
OCHRANÁ OPATŘENÍ DLE ČSN 33-2000-4-1ed3 :  
OCHRANA ZÁKLADNÍ : IZOLACÍ, KRYTÝ  
OCHRANA PŘI PORUŠĚ :  
NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DOPLNĚNÁ - PROUDOVÝM CHRÁŇICEM  
VNĚJŠÍ VLIVY : DLE PROTOKOLU

±0,000 = 1.NP BUDOVY L = 280,700 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

PROJEKT PROJEKTOVÁNÍ ZDROJOVÝCH VÝSTAV		Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK Vedoucí projektant zakázky: ING. VÁCLAV KŘEPELKA	Investor: Fakultní nemocnice Brno Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 602 00 Brno +420 532 231 111 fbmo@fbmo.cz
Profese: EL	Zpracovatel dle:	Autorizace:	
Zodpovědný projektant: ING. JAROMÍR GLOVINA	Vypracoval: ING. JAROMÍR GLOVINA	Kontrola: ING. JAN KOČMÁNEK	
Město: FN BRNO - VYBUDOVÁNÍ ČISTÉ LŮŽKOVÉ JEDNOTKY IHO, PMDV - L		Zakázkové číslo: JDS 38 - 2018 Datum: 11 - 2018 Formát: 14A4	
Objekt: BUDOVA L - 17.NP		SO 01 Stupeň: DSP + DPS	
Obsah: UMĚLÉ OSVĚTLENÍ - 17.NP		Měřítko: 1:50 Číslo výkresu: D1.01.04c-101	