





- Rehabilitace J. Hrodec – označení IV. a V. fáze
- 1 * ELEKTRO LUMEN DIONE 13 LED 840 NM1 Nouzové LED svítidlo, montáž přisazením, IP65 (0 lm; 0.0 W; Nouzové osvětlení: 587 lm, 5.0 W)
 - 10 * ELEKTRO–LUMEN ELVA FL NROAD 1 C 3W (0 lm; 0.0 W; Nouzové osvětlení: 364 lm, 3.0 W)
 - 1 * ELEKTRO–LUMEN BALA G1 2x0 840 Interiérové přisazené LED svítidlo (1910 lm, 23.0 W)
 - 1 * ELEKTRO–LUMEN ELDRA SU AREA 1 C 3W Nouzové LED svítidlo přisazené, osvětlení vlnných prostorů (0 lm; 0.0 W; Nouzové osvětlení: 225 lm, 3.0 W)
 - 27 * ELEKTRO–LUMEN HAMSA 54 G2 DMPP 3x1 840 Interiérové, vestavné LED svítidlo do kazetových podhledů M600, difuzor prismatický (2650 lm, 17.0 W)
 - 10 * ELEKTRO–LUMEN HAMSA G1 DMPP 3x1 940 Interiérové, vestavné LED svítidlo do kazetových podhledů M600, difuzor prismatický (2462 lm, 20.0 W)
 - 12 * ELEKTRO–LUMEN HAMSA G1 DMPP 4x2 940 Interiérové, vestavné LED svítidlo do podhledů M600, difuzor prismatický (3334 lm, 28.0 W)
 - 6 * ELEKTRO–LUMEN HAMSA G2 DMPP 3x1 840 Interiérové, vestavné LED svítidlo do kazetových podhledů M600, difuzor prismatický (2650 lm; 17.0 W)
 - 18 * ELEKTRO–LUMEN HAMSA G2 DMPP 4x2 840 Interiérové, vestavné LED svítidlo do podhledů M600, difuzor prismatický (3676 lm; 25.0 W)
 - 4 * ELEKTRO–LUMEN HAMSA G2 DMPP 5x3 840 Interiérové, vestavné LED svítidlo do podhledů M600, difuzor prismatický (4531 lm; 31.0 W)
 - 1 * ELEKTRO–LUMEN NARA 12 DMPP 4x5 840 Přisazené interiérové LED svítidlo, difuzor mikropřismatický (3732 lm; 32.0 W)
 - 12 * ELEKTRO–LUMEN NARA 6 DMPP 2x3 840 Přisazené interiérové LED svítidlo, difuzor mikropřismatický (1907 lm; 0.0 W)
 - 12 * ELEKTRO–LUMEN OBERON L2 12 ST 4x1 840 Průmyslové LED svítidlo, polycarbonátový opalový difuzor (3706 lm; 26.0 W)
 - 8 * ELEKTRO–LUMEN OBERON L2 12 ST 5x9 840 Průmyslové LED svítidlo, polycarbonátový opalový difuzor (5334 lm; 39.0 W)
 - 1 * ELEKTRO–LUMEN OBERON L2 12 ST 7x5 840 Průmyslové LED svítidlo, polycarbonátový opalový difuzor (6780 lm; 50.0 W)
 - 2 * ELEKTRO–LUMEN SARIKA 170 D 2x2 840 Downlight LED (2201 lm; 20.0 W)

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1. PP – NOVÝ STAV									
ČÍSLO	JMÉNO	PLOCHA [m ²]	OBJEM [m]	PODLAHA	STĚNY	STŘOP	POZNÁMKA		
0.32	VÝŠTEROMA II	20.58	19.38	PLOVOUNCI PODLAHA	PVC SOKL, KER. OBKLAD 1750	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.33	PRACOVNÁ PŘÍMĚŘ (PŮVODNĚ VÝŠTEROMA)	20.31	19.29	PLOVOUNCI PODLAHA	PVC SOKL, KER. OBKLAD 1750	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.34	VÝŠTEROMA I	21.56	19.47	PLOVOUNCI PODLAHA	PVC SOKL, KER. OBKLAD 1750	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.35	SESTĚRNA	16.10	16.25	VINYL	VINYL, SOKL, ŠTIKOVÁ JADROVÁ OMÍTKA	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600		FÁZE V.
0.36	PŘÍMOVÁ KANCELÁŘ	10.11	13.68	VINYL	VINYL, SOKL, KER. OBKLAD 1750	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.37	FYZIOTERAPIE (PŮVODNĚ ARCHIV)	20.49	19.05	VINYL	VINYL, SOKL, KER. OBKLAD 1750	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.38	FYZIOTERAPIE (PŮVODNĚ ARCHIV)	26.78	21.23	VINYL	VINYL, SOKL, KER. OBKLAD 1750	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.39	NOVÁ CHODBA S ČEKÁRNOU	71.60	71.47	KERAMICKÁ DLAŽBA R9/A	KERAMICKÝ OBKLAD V. 1000	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.40	MC PACIENTI (PŮVODNĚ MC MUD)	6.04	12.16	KERAMICKÁ DLAŽBA R10/A	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.41	SKLAD RHB (PŮVODNĚ MC ŽENY)	10.01	16.35	KERAMICKÁ DLAŽBA R10/A	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.42	OKLID (SKLAD)	2.42	6.62	KERAMICKÁ DLAŽBA R/10A	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.43	BALEOPROVOZ S BAZÉNEM	142.86	75.09	KERAMICKÁ DLAŽBA R11/C	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2165	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ	FÁZE IV.
0.44	CHODBA (PŮVODNĚ ROZVODNA E)								FÁZE IV.
0.45	ROZVODNA SLP								FÁZE IV.
0.48	NOVÁ STROJOVNA VZT NAD STROJOVNOU I (0.46)	38.49	25.70	ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ POKROŠT	ŠTIKOVÁ JADROVÁ OMÍTKA	ŠTIKOVÁ	JADROVÁ OMÍTKA S.V. 2170		FÁZE IV.
0.49	EROTERAPIE	26.95	22.49	VINYL	VINYL, SOKL, KER. OBKLAD 1900	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 2600	FÁZE V.
0.50	SKLAD SPISU (PŮVODNĚ STROJOVNA VZT)	60.07	32.65	KERAMICKÁ DLAŽBA R9/A, NA SCHODECH R10/A	VINYL, SOKL, KER. OBKLAD 1750	ŠTIKOVÁ	MINERÁLNÍ POHLED 60/60 CM	S LED PANELY S.V. 3600	FÁZE IV.

LEGENDA-SVĚTELNÁ ELEKTRINSTALACE:

- NO  – NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
-  X – SVÍTLIDLO STROPNÍ
-  X – SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ
-  – VYPÍNAČE, PŘEPÍNAČE – OVLADAČ OSVĚTLENÍ IP20
-  – VYPÍNAČE, PŘEPÍNAČE – OVLADAČ OSVĚTLENÍ IP43
-  S – TLAČÍTKO – OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ – STIMOVÁNÍ
-  T – TLAČÍTKO – OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ

PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER				HL. PROJ.: ING. MILAN ŠPULÁK	
ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE				ZODP. PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮŠA	
STAVBA: KOMPLEXNÍ PROJEKT PRO PŘESTAVBU REHABILITAČNÍHO ODDĚLENÍ NEMOCNICE JINDŘICHOV HRADEC a.s FÁZE V.				KRESLIL: PETR BÜRGER DIS	
ČÁST PROJEKTU: D.1.4.4 – ELEKTROINSTALACE				DANIEL MÄDL	
VÝKRES: PŮDORYS ERGOTERAPIE – SVĚTELNÁ ELEKTROINSTALACE		MĚŘITKO: 1:50		VYHOTOVENÍ:	
ČÍSLO ZAK.: –		STUPEŇ: DPS		DATUM: 2/2020	
INVESTOR: Nemocnice Jindřichov Hradec		FORMÁT: A4		ČÍSLO PRŮL: D.1.4.4.9	
U Nemocnice 360/360/III, 377 01 Jindřichov Hradec					