

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ÚPRAVA POVRCHŮ			POZNÁMKA
			STROPY	STĚNY	PODLAHA	
1.01	SCHODIŠTĚOVÝ PROSTOR	41,2	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	PODHLÉD POUZE NA HLAVNÍ PODLAŽÍ
1.02	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	8,8	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	CEMENTOVÁ STĚRKA	S.V. 2600
1.03	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST - KUCHYŇ	2,1	MINERÁLNÍ KAZETY	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.04	CHODBA	56,6	PLNÉ SDK + MALBA	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2450
1.05	ŠATNA KLIENTI - MUŽI	6,8	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.06	UMYVÁRNA KLIENTI - MUŽI	6,4	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.07	WC KLIENTI - MUŽI	1,9	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.08	ŠATNA KLIENTI - ŽENY	6,8	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.09	UMYVÁRNA KLIENTI - ŽENY	6,4	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.10	WC KLIENTI - ŽENY	1,9	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.11	WC IMOBILNÍ	4,1	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.12	WC IMOBILNÍ - BAZÉN	4,1	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.13	TECHNOLOGIE - BAZÉN	15,4	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	CEMENT. STĚRKA	S.V. 2600
1.14	ROZVADĚČ EPS	5,1	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2850
1.15	PŘEVLEKÁRNA - VODOLÉČBA	3,4	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.16	VODOLÉČBA	19,7	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.17	MÁŠÁŽE	19,2	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.18	PŘEVLEKÁRNA MASÁŽE	3,9	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.19	FYZIOTERAPIE - TĚLOCVIČNA	45,0	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.20	PEDIKÚRA/KADERNÍK	23,2	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.21	LÉKAŘ	16,9	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.21a	LÉKAŘ - ZÁZEMÍ ŠATNA	5,7	MINERÁLNÍ KAZETY	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.22	KANCELÁŘ - VEDENÍ	23,2	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.23	KUCHYŇKA - PERSONÁL	6,5	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.24	RECEPCE/KANCELÁŘ	16,3	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.25	ZÁDVEŘÍ	11,9	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.26	VSTUPNÍ HALA	34,8	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.27	ZÁDVEŘÍ - BYT SPRÁVCE	4,1	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.28	KOUPELNA S WC - BYT SPRÁVCE	4,3	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.29	OBÝVACÍ POKOJ S KUCHYNÍ - BYT S.	23,4	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.30	LOŽNICE - BYT SPRÁVCE	14,2	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ÚPRAVA POVRCHŮ			POZNÁMKA
			STROPY	STĚNY	PODLAHA	
1.31	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	23,2	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.32	JÍDELNA	43,4	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.33	KUCHYŇE	23,6	OMÍTKA + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.34	KUCHYŇE - PŘÍPRAVNA	15,1	OMÍTKA + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.35	SKLAD OBALŮ	3,6	OMÍTKA + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.36	ZÁDVEŘÍ - KUCHYŇE	4,0	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.37	CHLAZENÝ SKLAD - KUCHYŇE	5,1	OMÍTKA + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.38	SUCHÝ SKLAD - KUCHYŇE	4,4	OMÍTKA + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.39	ŠATNA PERSONÁL - MUŽI	6,9	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.40	UMYVÁRNA PERSONÁL - MUŽI	4,3	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.41	WC PERSONÁL - MUŽI	1,5	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.42	ŠATNA PERSONÁL - ŽENY	6,9	MINERÁLNÍ KAZETY	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.43	UMYVÁRNA PERSONÁL - ŽENY	4,3	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.44	WC PERSONÁL - ŽENY	1,5	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.45	WC - KLIENTI/NAVŠTĚVY - MUŽI	4,0	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.46	WC - KLIENTI/NAVŠTĚVY - ŽENY	4,1	PLNÉ SDK + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.47	CHODBA	42,8	PLNÉ SDK + MALBA	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2600
1.48	ÚKLIDOVÁ VÝLEVK	1,4	MINERÁLNÍ KAZETY	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	S.V. 2600
1.49	ROZVADĚČ SLP	5,0	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	PVC	S.V. 2850

LEGENDA:

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

- Ústředna EPS (ex. tablo)
- Zařízení dálkového přenosu
- Obslužné pole požární ochrany
- Klíčový trezor požární ochrany
- Vstupné / výstupní převk
- Zálohovaný zdroj
- Automatický hlásič na podhledu
- Automatický hlásič na stropě (nad podhledem)
- Automatický hlásič nad podhledem s par. indikací
- Tlačítkový hlásič
- Tlačítkový hlásič - nouzové otevření dveří
- Sířena s majákem vnitřní
- Maják
- Sířena s majákem venkovní
- Kabel 1x2x0,8
- Kabel 2x2x0,8, P90
- Detekční kabel
- Kabel opt. 12 vl. SM, P180

NOUZOVÝ ZVUKOVÝ SYSTÉM

- Ústředna rozhlasu
- Mikrofonní pult
- Reproduktor stropní podhledový
- Reproduktor nástěnný kruhový
- Reproduktor nástěnný
- Reproduktor závěsný
- Reproduktor tlakový
- Regulátor hlasitosti
- Kabel 2x2,5, P60
- Kabel 4x2x0,8, P60
- Optický kabel 12vl. SM, P180

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

- Datová zásuvka 2x RJ 45
- Datová zásuvka 1x RJ 45
- Datová zásuvka 2x RJ 45 (v podlahové krabici)
- Datový rozvaděč
- Dveřní audio/video panel
- el. zámek (viz popis)
- kabel utp (sytky... viz popis)
- indukční smyčka v podlaze
- zlab
- podparapetní kanál

KAMEROVÝ SYSTÉM

- Kamera vnitřní
- Kamera venkovní

SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA

- Zásuvka STA
- Kabel koaxiální


ELEKTRONICKÁ KONTROLA VSTUPU

- Čtečka karet
- rozvaděč EKV
- el. mech. zámek
- el. mag zámek
- kabel utp pro odchodové tl. dveří
- vstupní panel (terminál) s s-p
- vstupní panel ds
- kabel ftp
- kabel utp

SYSTÉM SESTRA - PACIENT

- TP-IP, Terminál personálu IP
- ZE-IP, Zásuvka ethernet (KU68)
- SSV-IP, Systémový server VoIP
- LJ-IP, Lůžková jednotka IP
- VS-IP, Volací šňůra IP
- ZVST-IP, Zásuvka volací šňůry s tlačítkem IP (KU68)
- ZU-IP, Zásuvka účastníka IP (KU68)
- KJ-IP, Komunikační jednotka IP (KO97)
- KJD-IP, Komunikační jednotka s displejem IP (KO97)
- SIJ-IP, Signalizační jednotka IP (KU68)
- N250-IP, Napáječ 24V/250W (KU68+KU68)
- SM-IP, Switch modul (KT250) 2 + 6 PoE
- TANV-IP, Táhlo nouzového volání IP (KU68)
- TTNV-IP, Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP (KU68)
- TNV-IP, Tlačítko nouzového volání IP (KU68)
- SV-IP, Svítidlo IP (KU68)
- SW8, Switch 8port 100Mb/s
- DR6, Rack 6U, v=370 h=395
- C - UTP
- A - FTP
- A+B - FTP + 2x2,5

±0,000 OBJEKTU NOVÉ PŘESTAVBY ROVNA 294,32m n.m.

Autorizace projektu:		Ing. arch. Vladimír Petroš	Ověřil rozložení:	<div>SPZ DESIGN, s.r.o. Morysková 359/13 779 00 Otomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 285 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz</div>	
Vedoucí/kontrola projektu:		Ing. Petr Zavřil			
Vypracoval:		Michal Svoboda			
Kreslil:		Michal Svoboda			
Kraj:	Středočeský	Místo:	parc. č. st. 29/1 a parc.č. 664/1, 646/5, k. ú. Lichový, obec Dublovice		
Investor: PROSAZ, z.ú.; Kodymova 2523/4; 158 00 Praha 5, IČ: 43005853					
Název stavby:					
Přestavba objektu RS Lichový na DZR					
Obsah výkresu: Půdorys 1.NP					
				Účel projektu:	DÚR+DSP
				Datum:	4/2024
				Číslo archivní/zakázky:	6/24
				Datum expedice/verze:	30.03.2024 / V1
				Formát výkresu:	6x A4
				Měřítko:	Půdříz: 1:100
				Číslo výkresu:	D.1.4.3-03