

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
2.01	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	29,8
2.02	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	8,8
2.03	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,5
2.04	CHODBA	129,5
2.05	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	15,5
2.06	SKLAD LŮŽKOVIN A POMŮCEK	10,4
2.07	MYCÍ MÍSTNOST	13,4
2.08	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	6,9
2.09	PŘEDSÍNÍ WC PRACOVNÍCI	3,7
2.10	POHOTOVOSTNÍ SPRCHA PRAC.	1,8
2.11	WC PRACOVNÍCI	1,8
2.12	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.12a	KOUPELNA S WC	4,9
2.12b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.13	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.13a	KOUPELNA S WC	4,9
2.13b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.14	POKOJ DVOULŮŽKOVÝ	33,4
2.14a	KOUPELNA S WC	5,6
2.14b	PŘEDSÍNÍ	5,2
2.15	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.15a	KOUPELNA S WC	4,9
2.15b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.16	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.16a	KOUPELNA S WC	4,9
2.16b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.17	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.17a	KOUPELNA S WC	4,9
2.17b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.18	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.18a	KOUPELNA S WC	4,9
2.18b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.19	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.19a	KOUPELNA S WC	4,9
2.19b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.20	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	16,0
2.20a	KOUPELNA S WC	4,9
2.20b	PŘEDSÍNÍ	6,1
2.21	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.21a	KOUPELNA S WC	4,9
2.21b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.22	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.22a	KOUPELNA S WC	4,9
2.22b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.23	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.23a	KOUPELNA S WC	4,9
2.23b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.24	POKOJ DVOULŮŽKOVÝ	30,1
2.24a	KOUPELNA S WC	5,6
2.24b	PŘEDSÍNÍ	5,7
2.25	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.25a	KOUPELNA S WC	4,9
2.25b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.26	POKOJ JEDNOLŮŽKOVÝ	13,3
2.26a	KOUPELNA S WC	4,9
2.26b	PŘEDSÍNÍ	4,5
2.27	PEČOVATELKA	13,5
2.28	SESTERNA	13,5
2.29	WC NÁVŠTĚVY - MUŽI	4,0
2.30	WC NÁVŠTĚVY - ŽENY	4,1



Legenda elektro

- zas 230V — jedno—/dvou—/vícenásobná
- vypínač č.6
- A1 inverzní automat vyp. zap/vyp
- vyp.č.1
- 400V přívod 400V krabice /vyp.
- nouzové,protipanické svěrlo
- SCP system centrální pomoci

- ODTAHOVÝ PODSTRONÍ VENTILÁTOR
- AUTOMATICKÝ SYSTÉM OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ, TLAČITKO + SENSOR NA PRŮCHOD, BLOKACE, DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ
- ROLETOVÝ SYSTÉM S ELEKTRONICKÝM POHONEM

LEGENDA SVÍTIDEL V PROJEKTU

Číslo svítidla	Typ	Název	Světelné zdroje	Počet
A	MODUS EX3000A_JA/1/	Vestavné LED svítidlo s integrovaným stmívatčem	1 x LED, 19W, 1950lm, Ra80, 4000K	95
B	MODUS SPW20000L/E190/	LED downlight, plošné světlo, integrovaný stmívatč	1 x LED, 19W, 1950lm, Ra80, 4000K	107
C	MODUS IT74000A_JA/30	LED panel, LED světlo, integrovaný stmívatč	1 x LED, 35W, 3450lm, Ra80, 4000K	14
D	MODUS GE29AC00050	Chromové designové LED svítidlo, přehrázní/skleně, optický kryt, 4000K	1 x LED, 22W, 3100lm, Ra80, 4000K	39
E	MODUS HP30000MD	Přehrázní LED svítidlo z hliníkového profilu, optický kryt, 4000K	1 x LED, 40W, 5000lm, Ra80, 4000K	16
F	MODUS SPW30000L/370/	Kruhové přehrázní LED svítidlo, integrovaný stmívatč	1 x LED, 28W, 3000lm, Ra80, 4000K	45
G	MODUS VL0205052W	LED přechodové svítidlo, optický PC kryt, 4000K	1 x LED, 19W, 2500lm, Ra80, 4000K	17
H	PAULINGP34300019	WW EVO 30W 340 PHS WHITE 4000K	1 x LED, 30W, 3107lm, Ra80, 4000K	25

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

Autorizace projektu:		Ing. arch. Vladimír Petroš	Otisk razítka:	<div>SPZ DESIGN, s.r.o. Moravská 359/13 779 00 Olomouc – Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz</div>
Vedoucí/kontrola projektu:		Ing. Petr Zavadil		
Vypracoval:		Ing. Petr Zavadil		
Kreslil:		Karel Giebisch		
Kraj:	Středočeský	Místo:	parc. č. st. 29/1 a parc.č. 664/1, 646/5, k. ú. Lichovy, obec Dublovice	
Investor:	PROSAZ, z.ú.; Kodymova 2523/4; 158 00 Praha 5, IČ: 43005853			
Název stavby:				
Přestavba objektu RS Lichovy na DZR				
Obsah výkresu:				
SIL – Půdorys 2NP				
Účel projektu:			DŮR+DSP	
Datum:			3/2024	
Číslo archivní(zakázky):			6/24	
Datum expedice/verze:			30.03.2024 / V1	
Formát výkresu:			8x A4	
Měřítko:			1:100	
			Paré číslo:	
			D.1.4.2-04	