



LEGENDA MÍSTNOSTÍ – PŮDORYS 3.NP – DOTČENÉ NOVÉ

Č. MÍST.	OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	OZN. TYPU PODL.	STROP	POVRCH.ÚPRAVA PODL.	POVRCH. ÚPRAVA STĚN
3.01	CHODBA	11,85		KAZETOVÝ PODHLED	MRAMOR.DL. 40x40x3CM, SOKL 10CM	STUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÁ MALBA, DŘEVĚNÝ OKLAD, V=180 CM
3.02	SERVER	5,67		STUK. OMÍTKA BÍLÁ MALBA	LINO PVC, BETONOVÁ LAZANINA	STUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÁ MALBA,
3.03	PŘEDSÍŇ WC	3,74		KAZETOVÝ PODHLED-BÍLÝ	KERAMICKÁ DÍŽBA – NOVÁ	KERAMICKÝ OKLAD – NOVÝ
3.04	KLOZET 1	2,20		KAZETOVÝ PODHLED-BÍLÝ	KERAMICKÁ DÍŽBA – NOVÁ	KERAMICKÝ OKLAD – NOVÝ
3.05	KLOZET 2	1,90		KAZETOVÝ PODHLED-BÍLÝ	KERAMICKÁ DÍŽBA – NOVÁ	KERAMICKÝ OKLAD – NOVÝ
3.06	VÝTAH	2,24				VĚTRACOVNÍKOVÁ OMÍTKA A BÍLÁ MALBA
2.20	SCHODIŠTĚ DO 2.NP	5,33		KAZETOVÝ PODHLED	ŽALUZIE OKLAD – NĚJAP, MRAMOR. OKLAD–PODSTUPEK, SOKL	STUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÁ MALBA, EMALOVÝ INTER. V=180 CM
3.30	SCHODIŠTĚ DO 4.NP	5,33		KOV. S DR. BĚHÁNÍM	PŘÍČNIN. ŽALUZIE STUPNĚ A DÍŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÁ MALBA,
CELKEM 3.NP		38,30				

Legenda:
Viz samostatný výkres D.1.4e.2

rozvodná soustava: síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 400/230V
ochranná opatření: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 3
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

ELVOST		projekty elektro návrhy a dodávky osvětlení	nám Kralé Jirřho 8, Cheb www.elvost.cz IČO 46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlik			Číslo zakázky: 221004
Stavebník: Město Luby, nám. 5 května 164, 351 37 Luby				Datum: 01/2024
Kraj: Karlovarský	Obec: Luby			Měřítko: 1:50
Akce: MÚ Luby boční vstup a vestavba výtahu nám. 5 května, p.č. 164, 351 37 Luby, st.p.č. 197 v k.ú. Luby I				Stupeň: DPS
Část: D.1.4e Silnoproudá elektrotechnika				Číslo výkresu: D.1.4e.6
Obsah: Půdorys 3.NP				