



Legenda:
Viz samostatný výkres D.1.4e.2

rozdvodná 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

LEGENDA MÍSTNOSTÍ – PŮDORYS 4.NP – DOTČENÉ STÁVAJÍCÍ

Č. MÍST.	OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	OZN. TYPU PODL.	STROP	POVRCH/ÚPRAVA PODL.	POVRCH, ÚPRAVA STĚN
4.00	PODKROVÍ – ZVONICE	57,40	KROV S DR.BEDNĚNÍM	KROV S DR.BEDNĚNÍM	FOSFÓVÁ PODHLAŽ. TL. 4CM VZDÚCH. MEZERA+ NÁSP.	KROV S BEDNĚNÍM, MORENÁ PRKNA PŘES SEBE
4.01	STROJOVNA VÝTAHU	5,25	STUK. OMÍTKA BILÁ MALBA	STUK. OMÍTKA BILÁ MALBA	STUKOVÁ OMÍTKA, BILÁ MALBA.	STUKOVÁ OMÍTKA, BILÁ MALBA.
4.02	KÓJE 2	42,51	KROV S DR.BEDNĚNÍM	KROV S DR.BEDNĚNÍM	FOSFÓVÁ PODHLAŽ. TL. 4CM VZDÚCH. MEZERA+ NÁSP.	KROV S BEDNĚNÍM, MORENÁ PRKNA PŘES SEBE
4.03	KÓJE 3	30,28	KROV S DR.BEDNĚNÍM	KROV S DR.BEDNĚNÍM	FOSFÓVÁ PODHLAŽ. TL. 4CM VZDÚCH. MEZERA+ NÁSP.	KROV S BEDNĚNÍM, MORENÁ PRKNA PŘES SEBE
4.04	KÓJE 4	11,50	KROV S DR.BEDNĚNÍM	KROV S DR.BEDNĚNÍM	FOSFÓVÁ PODHLAŽ. TL. 4CM VZDÚCH. MEZERA+ NÁSP.	KROV S BEDNĚNÍM, MORENÁ PRKNA PŘES SEBE
4.05	KÓJE 5	15,01	KROV S DR.BEDNĚNÍM	KROV S DR.BEDNĚNÍM	FOSFÓVÁ PODHLAŽ. TL. 4CM VZDÚCH. MEZERA+ NÁSP.	KROV S BEDNĚNÍM, MORENÁ PRKNA PŘES SEBE
4.06	KÓJE 6	31,05	KROV S DR.BEDNĚNÍM	KROV S DR.BEDNĚNÍM	FOSFÓVÁ PODHLAŽ. TL. 4CM VZDÚCH. MEZERA+ NÁSP.	KROV S BEDNĚNÍM, MORENÁ PRKNA PŘES SEBE
4.07	KÓJE 7	34,20	KROV S DR.BEDNĚNÍM	KROV S DR.BEDNĚNÍM	FOSFÓVÁ PODHLAŽ. TL. 4CM VZDÚCH. MEZERA+ NÁSP.	KROV S BEDNĚNÍM, MORENÁ PRKNA PŘES SEBE
3.30	SCHODIŠTĚ DO 4.NP	10,68	KROV S DR.BEDNĚNÍM	KROV S DR.BEDNĚNÍM	PŮVODNÍ ŽULOVÉ STUPNĚ A DLÁŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA, BILÁ MALBA.
CELKEM 4.NP		237,90				

ELVOST		projekty elektro návrhy a dodávky osvětlení	nám Krále Jiřího 8, Cheb www.elvost.cz ico46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlík	Číslo zakázky: 221004		Paré:
Stavebník: Město Luby, nám. 5 května 164, 351 37 Luby		Datum: 05/2024		Paré:
Kraj: Karlovarský	Obec: Luby	Měřítko: 1:50		Paré:
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		Supeti: DPS		Paré:
Část: D.1.4e Silnoproudá elektrotechnika		Číslo výkresu: D.1.4e.7		Paré:
Obsah: Půdorys 4.NP				Paré: