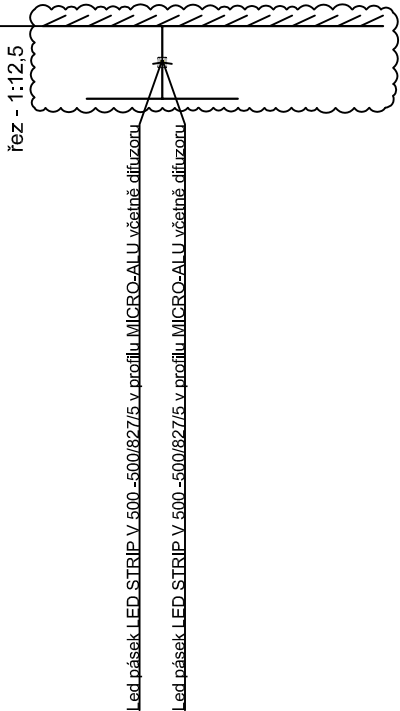


LEGENDA MÍSTNOSTÍ – PŮDORYS 2.NP – DOTČENÉ NOVÉ

Č. MÍST.	OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	OZN. TYPU PODL.	STROP	POVRCH.ÚPRAVA PODL.	POVRCH. ÚPRAVA STĚN
1.10	SCHODIŠTĚ DO 1.NP	10,68	STUK. OMITKA BÍLÁ MALBA	STUK. OMITKA BÍLÁ MALBA	ŽILOVÝ OBKLAD – NAŠLAP. MRAMOR.DL. 40x40x3CM, SOKL 10CM	STUKOVÁ OMITKA, BÍLÁ MALBA, EMALOVÝ NÁTER, V=160 CM
2.01	CHODBA	14,70	KAZETOVÝ PODHLED-NOVÝ BÍLÁ MALBA	PODHLÉD-NOVÝ BÍLÁ MALBA	MRAMOR.DL. 40x40x3CM, SOKL 10CM	STUKOVÁ OMITKA, BÍLÁ MALBA, EMALOVÝ NÁTER, V=160 CM
2.02	TEL. ÚSTŘEDNA	7,70	STUK. OMITKA BÍLÁ MALBA	STUK. OMITKA BÍLÁ MALBA	LINO PVC, SAMONIVEL STĚRA, BETONOVÁ VLOŽNINA, TL=40MM	STUKOVÁ OMITKA, BÍLÁ MALBA
2.03	BEZBARIEROVÉ WC	4,05	KAZETOVÝ PODHLED-NOVÝ BÍLÁ MALBA	KAZETOVÝ PODHLED-NOVÝ BÍLÁ MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA 20x20 CM, NA FLEXIBILNÍ LEP.,	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,8M
2.04	VÝTAH	2,24				VÁPNOCEMENTOVÁ OMITKA A BÍLÁ MALBA
2.06	JEDNACÍ MÍSTNOST	32,16	KAZETOVÝ PODHLED-NOVÝ BÍLÁ MALBA	KAZETOVÝ PODHLED-NOVÝ BÍLÁ MALBA	ŽALÉZOVÝ KOBREC, VČETNĚ SOKLU	STUKOVÁ OMITKA, BÍLÁ MALBA
2.07	ŠATNA HOSTĚ	13,25	STUK. OMITKA BÍLÁ MALBA	STUK. OMITKA BÍLÁ MALBA	ŽALÉZOVÝ KOBREC, VČETNĚ SOKLU	STUKOVÁ OMITKA, BÍLÁ MALBA
2.08	OBŘADNÍ SÍŇ	48,81	STUK. OMITKA BÍLÁ MALBA	STUK. OMITKA BÍLÁ MALBA	VLOŽNÁ PODLAHA S DŘEV. LÍSTOVI, KOBREC	STUKOVÁ OMITKA, BÍLÁ MALBA
2.20	SCHODIŠTĚ DO 3.NP	10,68	KAZETOVÝ PODHLED-NOVÝ BÍLÁ MALBA	KAZETOVÝ PODHLED-NOVÝ BÍLÁ MALBA	ŽILOVÝ OBKLAD – NAŠLAP. MRAMOR. OBKLAD-PODSTUPEŇ, SOKL	STUKOVÁ OMITKA, BÍLÁ MALBA, EMALOVÝ NÁTER, V=160 CM
CELKEM 2.NP		133,59				

Legenda:
Viz samostatný výkres D.1.4.e.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		projekt elektro nám Krale Jirho 8, Cheb www.elvost.cz iČo:46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant: Ing. Jiří Vorač	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlik		Číslo zakázky: 230504
Stavebník: Otto Mach, Doubí 2, 351 34 Třebeň			Datum: 10/2023
Kraj: Karlovarský	Obec: Doubí u Třebeně		Měřítko: -
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY STODOLY DOUBÍ stp.č. 18/3, k.ú. Doubí u Třebeně			Stupeň: realizační
Část: D.1.4e Silnoproudá elektrotechnika			Číslo výkresu: D.1.4e.5
Obsah: Schéma zapojení jističích skříní			