



Poznámka:

- káble v skladoch uložiť do kablových žlabov, alebo pod omietkou
- ovládanie osvetlenia v sklaoch bude na rozvážači RH2, alebo pomocou externých ovládacích tlačidiel
- osvetlenie soc. vstavku a miestnosti 01.15 je na výkrese č. 22/02/01-***

LEGENDA:

- Elektrický rozvážač
- Stropné svetidlo priemyselné LED
- Svetidlo vonkajšie – svetlomet
- Svetidlo vonkajšie so senzorom na stenu
- Ovládacie tlačidlo
- Svetidlo núdzové s piktogramom

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA m2
SPOLOČNÉ PRIESTORY		
01.01	SKLAD 1	1331,40
01.02	MANIPULAČNÝ PRIESTOR	47,00
01.03	MANIPULAČNÝ PRIESTOR	85,00
01.04	ZÁVETRIE 1	15,60
01.05	EXTERIEROVÉ SCHODISKO	10,60
01.08	VÝŤAH	03,30
01.09	SCHODISKO	13,40
01.10	UPRATOVAČKA	03,50
01.11	WC	10,60
01.12	KOTOLŇA	14,00
01.13	CHODBA	28,00
01.14	ZÁDVERIE 2	08,50
01.15	KANCELÁRIA	66,30
01.16	VÝROBNÝ PRIESTOR	122,90

ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	INVESTOR	GAS Familia, s.r.o. ST. LUBOVŇA	Č.ZÁKAZKY	02	NÁZOV VÝKRESU	ČÍS.VÝKRESU	
Ing.HUDÁK		STAVBA	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI A ZVÝŠENIE EFEKTÍVNOSTI VO VÝROBE OVOCNÝCH PRODUKTOV	DÁTUM	02.2022	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI A ZVÝŠENIE EFEKTÍVNOSTI VO VÝROBE OVOCNÝCH PRODUKTOV	22/02-02	
		MIESTO	Prešovská 8, STARÁ LUBOVŇA	STUPEŇ	Projekt			
		DIEL	SO 101.5 – Silnoprúdové rozvody a bleskozvod	FORMÁT	A3	1.NP – osvetlenie, rozvážače brán		
				MIERKA	1:180			