



LEGENDA MIESTNOSTI

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]
0.01	CHODBA	22,82
0.02	SKLAD - NEVYUŽIVANÝ	32,25
0.03	SKLAD - NEVYUŽIVANÝ	12,70
0.04	SCHODISKO	12,90
0.05	SKLAD ZEMIAKY	12,75
0.06	SCHODISKO	7,70
0.07	CHODBA	16,25
0.08	SKLAD POTRAVÍN	15,48
0.09	SKLAD ZELENINY	12,58
0.10	PRÍRUČNÝ SKLAD	11,89
0.11	SKLAD - NEVYUŽIVANÝ	13,33
0.12	SKLAD - NEVYUŽIVANÝ	4,50
0.13	SKLAD - NEVYUŽIVANÝ	13,56
0.14	SKLAD - NEVYUŽIVANÝ	14,30
0.15	SKLAD - NEVYUŽIVANÝ	10,32

Σ 213,33 m2

PôDORYS 1.PP

Napätová sústava : 3/PE/N, AC, 400/230V, 50Hz, TN–S
Ochrana pred ZEP : STN 33 2000–4–41
ochranné opatrenie – samočinným odpojením napájania
doplnková ochrana – prúdový chráničom
Prostredie : STN 33 2000–5–51 vid. Technická správa
Bleskozvod : STN EN 62 305–1..5

Legenda a popis:

⊠ A	svietidlo LED zapustené v kazetovom podhlde 600x600mm do 40W, 230V, 50Hz, IP20
▮ B	svietidlo LED prisadené 300/1200mm do 40W, 230V, 50Hz, IP20
⊗ C	svietidlo LED prisadené stropné do 30W, 230V, 50Hz, IP20
⊠ D	svietidlo LED prisadené stropné 600x600mm do 40W, 12V, IP20
⚡	spínač č.1 zapustený
⚡	spínač č.5 zapustený
⚡	spínač č.6 zapustený
⚡	zásuvka jednoduchá zapustená 16/230
⚡ x2	zásuvka dvojité zapustená 16/230
⚡ FTP	zásuvka jednoduchá apustená 16/230 3P IP44
⊠ R1-R5	datová zásuvka
⊗	rozdávzač č.1, č.2, č.3, č.4, č.5
⊕	napájnje ventilátora 230V
⊕	napájanie obehového čerpadla

ELEKTROINŠTALÁCIA

	projektant	Ing.Ludovít Koháni				
	miesto stavby	Vranov nad Topľou, ul. Čemernianska 136			archívne číslo	
	investor	Lesy SR š.p., OZ Vihorlat			dátum 06.2022	
	objekt	SO-01 ADMINISTRATÍVNA BUDOVA - stavebné úpravy			účel VYBER Z., REAL.	
	stavba	AB VRANOV - stavebné úpravy vnútorných priestorov			formát 2xA4	
	obsah	PôDORYS 1.PP			kópia číslo	výkres číslo 01