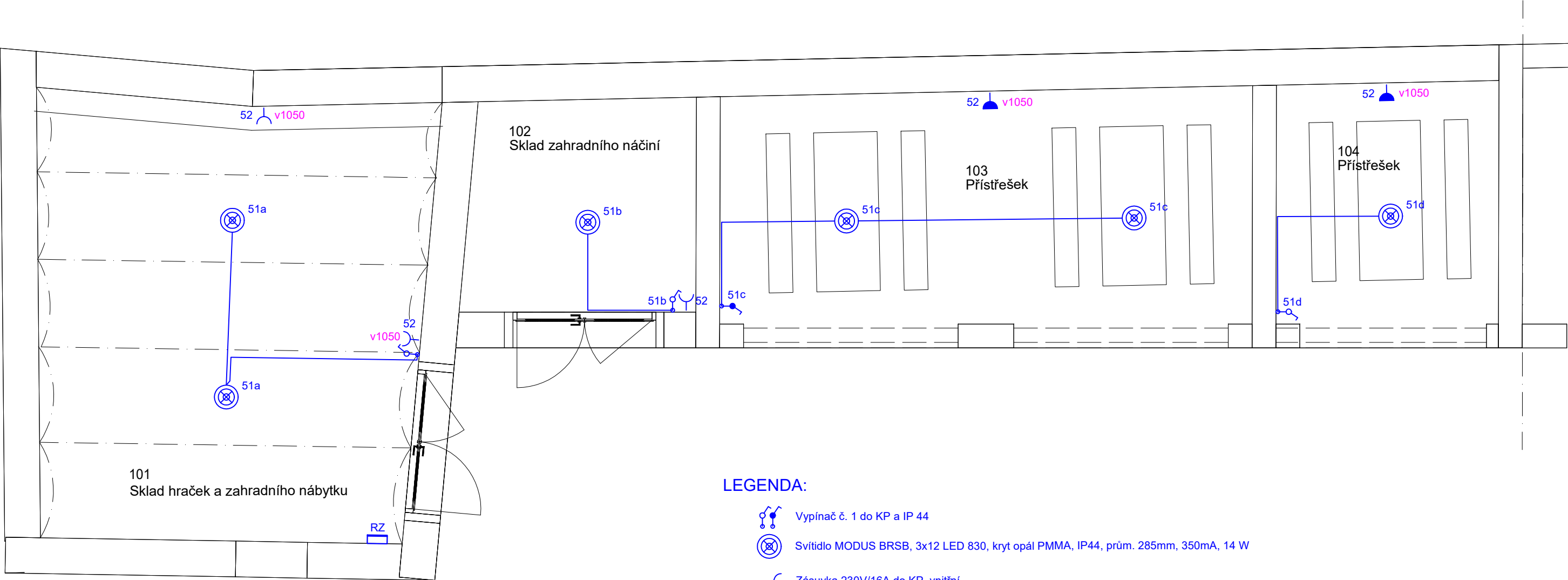


ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

Napětová soustava NN: 3 fázová PE+N stř., 50Hz, 230/400 V, TN-S

Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:

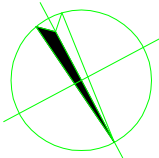
- čl. 411 - ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje v síti TN
- čl. 412 - ochranné opatření: dvojitá nebo zesílená izolace
- čl. A.1 - základní ochrana: základní izolace živých částí
- čl. A.2 - základní ochrana: přepážky, kryty
- čl. 415.1 - dplňková ochrana: proudové chrániče
- čl. 415.2 - dplňková ochrana: doplňující ochranné pospojování



LEGENDA:

- Vypínač č. 1 do KP a IP 44
- Svítidlo MODUS BRBSB, 3x12 LED 830, kryt opál PMMA, IP44, prům. 285mm, 350mA, 14 W
- Zásuvka 230V/16A do KP, vnitřní
- Zásuvka 230V/16A venkovní IP44

VEDENÍ CYKY-J V OMÍTCE



AUTOR NÁVRHU: David Klimša			
HL. ING. PROJEKTU: Ing. Lenka Výletová			
ZOD. PROJEKTANT: David Klimša			
VYPRACOVAL: David Klimša a Klára Klimšová			
STAVEBNÍK: Město Žebrák; IČ: 00234079 Náměstí 1, 26753 Žebrák			
MÍSTO: P.č. st. 149/2 a p.č. 104/13 v k.ú. Žebrák	Č. ZAK.:	2024062102	
AKCE: Stavební úpravy včetně změny užívání objektu Hradní 61, Žebrák 267 53; pozemek p.č. st. 149/2 a p.č. 104/13 v k.ú. Žebrák	DATUM:	6/2024	
	STUPEŇ:	DSP	
VÝKRES: SILEL - PŮDORYS 2.PP	MĚŘÍTKO: 1:50 (A3)	Č. VÝKRESU:	D.1.4.4.2.5