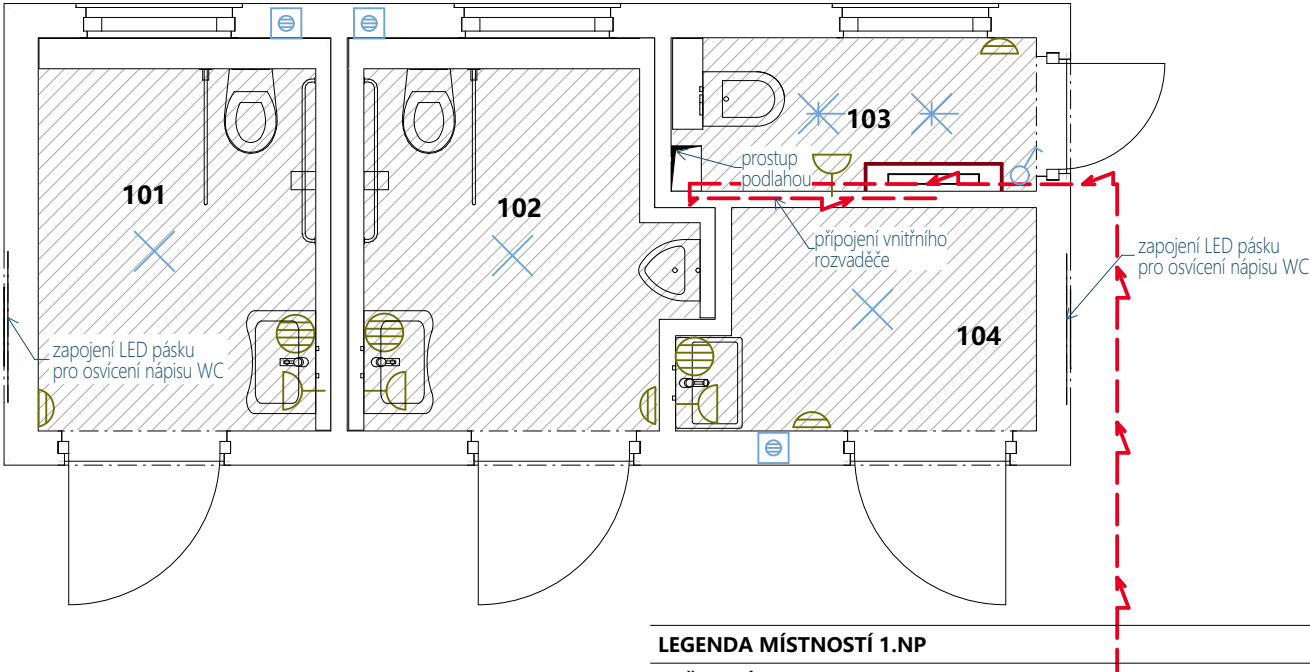


SCHÉMA ELEKTŘINY

M 1:50



LEGENDA ZNAČENÍ

- stropní LED svítidlo - automaticky spínané při otevření dveří
- stropní LED svítidlo
- zásuvka, IP 44
- ventilátor, např. Maico AWB 100C, výkon 90m3/h, průměr 100mm, spínání při otevření dveří
- spínač osvětlení č. 1
- el. ohřivač TUV
- hlavní podružný rozvaděč RP(H)
- elektrické podlahové topení cca 0,5-1 kW
- teplotní čidlo podl. vytápění

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.	NÁZEV	PLOCHA
101	WC ŽENY	5,00
102	WC MUŽI	5,55
103	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,40
104	PŘEBALOVÁNÍ	3,15
		16,10 m²

0,000 = 517,48m n. m., B.p.v / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA DLE VYHLÁŠKY 499/2006 Sb. v aktuálním znění

DRUH PRÁCE		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY		<div><div>TEL.: 56 730 7779 56 730 7959 FAX: 56 730 8644 IČO: 18197621 BRNĚNSKÁ 48, 586 01 JIHLAVA</div></div>	
VYPRACOVAL	ING. FILIP NEUWIRTH	projektant pozemních staveb			
ZODP. PROJEKTANT	ING. SLAVOMÍR LANGMAJER	ČKAIT 1000734			
INVESTOR	Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava				
MÍSTO STAVBY	parc.č. 2628/1, 2628/15, 2629/1, k.ú. Jihlava, S.Ú Jihlava				
NÁZEV STAVBY	UL. ŽIDOVSKÁ, JIHLAVA - VÝSTAVBA VEŘEJNÉHO WC			ČÍSLO PARÉ	12345678
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01			FORMÁT	210x297 / 1xA4
ČÁST DOKUMEN.	D.1.1 - - SO 01 DOKUMENTACE TOALET			DATUM	30.03.2022
NÁZEV: SCHÉMA ELEKTŘINY				STUPEŇ PD	DSP+DPS
				Č. ZAKÁZKY	P 1077/2021
				MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
				M 1:50	D.1.1.22