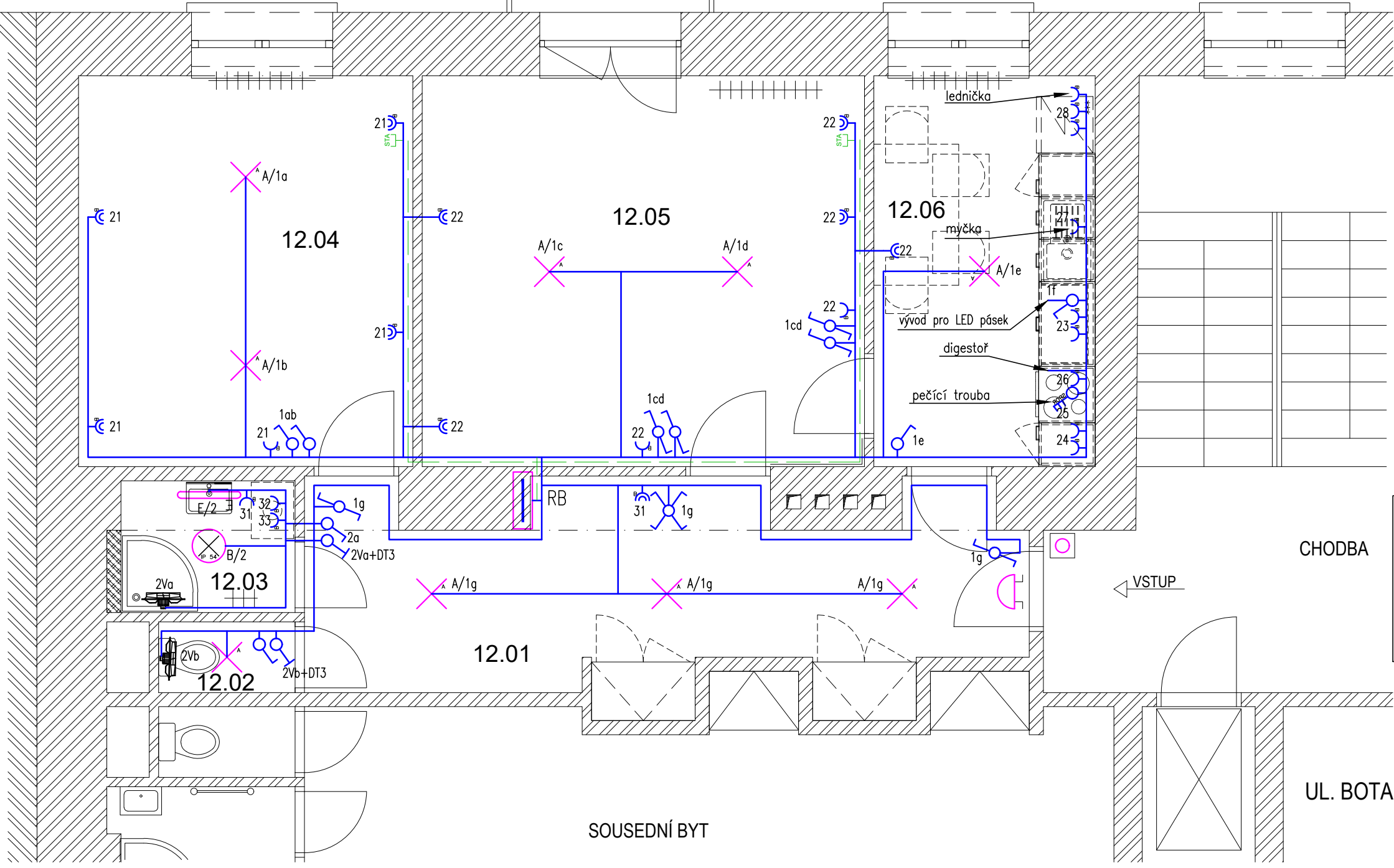


LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI
12.01	PŘEDSÍŇ
12.02	WC
12.03	KOUPELNA
12.04	POKOJ
12.05	POKOJ
12.06	KUCHYŇ
12.07	BALKON

ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN–S  
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN–S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3  
normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty  
– automatickým odpojením v případě poruchy  
doplňně – doplňujícím pospojováním neživých částí  
– proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA

SOUSEDNÍ OBJEKT - BOTANICKÁ č.p. 41



CHODBA

UL. BOTANICKÁ

SOUSEDNÍ BYT

- světelný vývod + LED žárovka 14W
- svítidlo, LED, přisazení, 27W, 3590lm, IP54
- svítidlo, LED, přisazené, 21W, 2590lm, 4000K, IP44
- zásuvka 230V/16A, pod omítku
- dvoj-zásuvka 230V/16A, pod omítku
- vypínač č.1, pod omítku
- vypínač č.5, pod omítku
- vypínač č.6, pod omítku
- vypínač č.7, pod omítku
- vypínač 400V/16A
- zásuvka STA, pod omítku
- trubka 23mm, pod omítkou
- zvonkové tlačítko
- domovní zvonek

AKCE:		OPRAVA BYTU		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY - DPS	
		Botanická 43, 602 00 BRNO		OBJEKT: Bytová jednotka - Brno, Botanická 43, byt č.12	
		Byt č. 12		PROFESE: D.1.4.g Silnoproudá elektrotechnika	
INVESTOR A OBJEDNATEL:		Úřad městské části města Brna Dominikánská 2, 601 69 Brno		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20189311-4	
MÍSTO STAVBY:		Botanická 935/43, 602 00 Brno - byt č.12 parc. č.1661; k. ú. Veverčí		AUTORIZACE:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		<div><div><div></div><div>INTAR</div></div><div>INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz</div></div>		DATUM: 08/2021	
VEDOUcí PROJEKTU:		ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		FORMÁT: 2 × A4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		Z.KRATOCHVILOVÁ, zkratochvilova@intar.cz		KOPIE:	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:				MĚŘÍTKO: 1:50	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. ZDENĚK ILLEK, zillek@intar.cz		VÝKRES: Elektroinstalace 4.np - byt č.12 Nový stav	
VYPRACOVAL:		MAREK PUNČOCHÁŘ, mpuncochar@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20189311_D.1.4.g_03	
				ČÍSLO VÝKRESU: 02	
				REVIZE:	