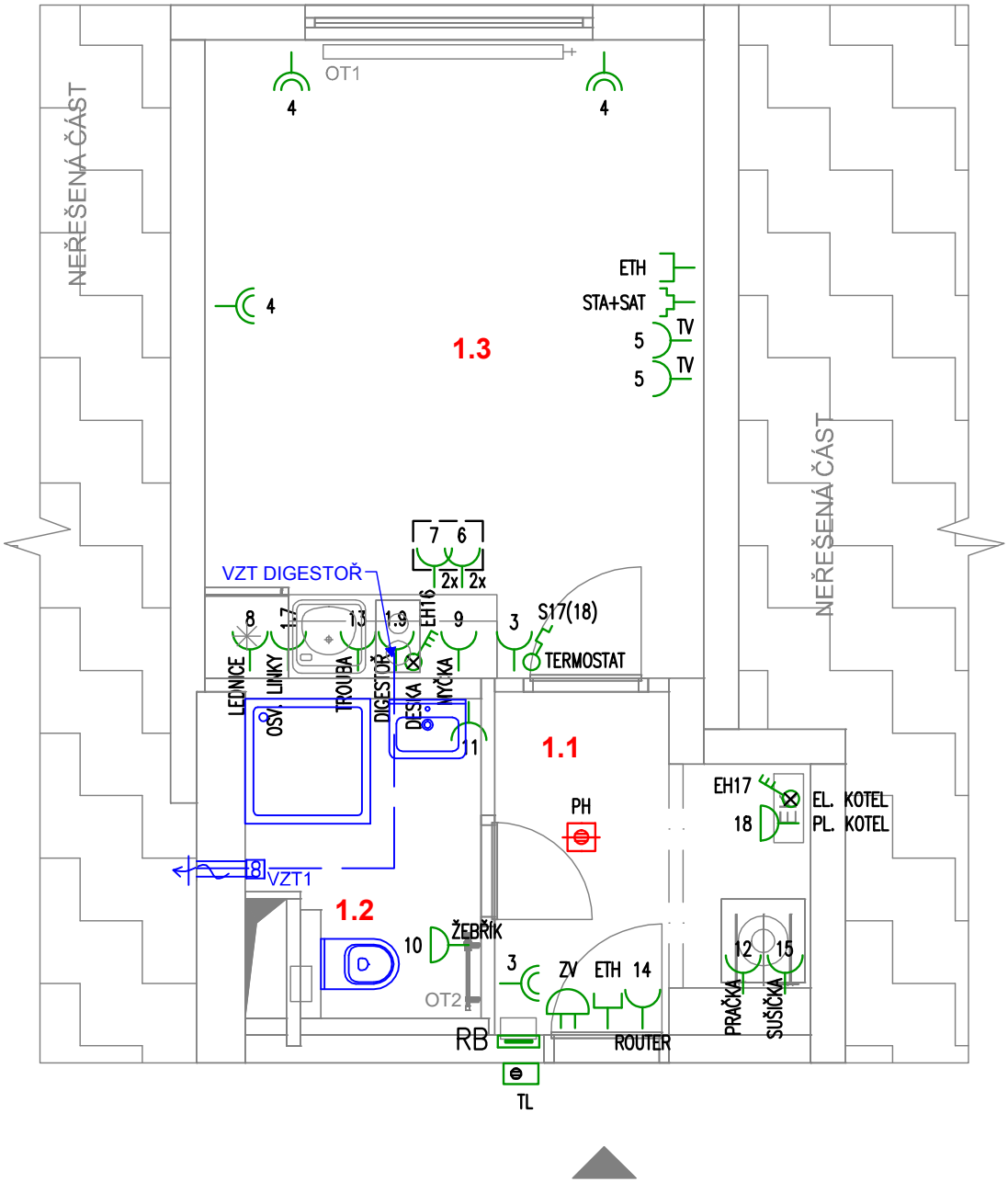


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ		PLOCHA [m ²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
1.1	CHODBA	4,75	LEPENÝ VINYL	+ 2.550
1.2	KOUPELNA	3,42	KERAMICKÁ DLAŽBA	+ 2.550
1.3	POKOJ	16,48	LEPENÝ VINYL	+ 2.550
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		24,89		



LEGENDA

- JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA, POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, IP20
- DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA, POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, IP20
- JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA S VÍČKEM, POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, IP44
- ZÁSUVKA STA+SAT, OPD OMÍTKOU, SÁDROKARTON, IP20
- ZÁSUVKA ETHERNET, OPD OMÍTKOU, SÁDROKARTON, IP20
- KOŮŘOVO–OPTICKÝ HLÁŠIČ POŽÁRU, NA STROPĚ
- SPORÁKOVÁ KOMBINACE, In=16A, POD OMÍTKU, SÁDROKARTON, IP20
- NÁSTĚNNÝ TERMOSTAT, TÝDENNÍ REŽIM (230V, BATERIE)
- DOMÁCÍ TELEFON, TYP DLE STÁVAJÍCÍ ÚSTŘEDNY
- DOMOVNÍ ZVONEK
- ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
- ROZVÁDĚČ

NAPÁJECÍ SYSTÉM / VOLTAGE

- 3f: 3+N+PE, AC 50Hz, 3x400/230V, TN-S
- 1f: 1+N+PE, AC 50Hz, 1x230V, TN-S
- MALÉ NAPĚTÍ SELV / PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM V SÍTÍCH TN
PODLE ČSN 33 20 00-4-41 ed.3

- ZÁKLADNÍ: ZAJIŠTĚNÁ ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ NEBO PŘEKÁŽKAMI, NEBO KRYTÝ
- PŘI PORUŠĚ: OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A OCHRANNÍM POSPOJOVÁNÍM
- PŘI PORUŠĚ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
- DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM S REZIDUÁLNÝM PROUDEM 30mA

VNĚJŠÍ VLIVY PODLE SOUBORU ČSN 33 2000-5-51 ed.3

- PROSTORY VNITŘNÍ: VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA



POZNÁMKA:

PŘESNÉ POZICE PŘÍSTROJŮ, VÝVODŮ, SVÍTEL SE BUDE URČOVAT PŘI REALIZACI V KOORDINACI S INVESTOREM
K ZÁSUVCE ROUTERU BUDE PŘIVEDENA PLASTOVÁ TRUBKA VEDOUcí Z VENKOVNÍ CHODBY
TRASA PLASTOVÉ TRUBKY (S PROTÁHOVACÍM DRÁTEM) BUDE VEDENA NAD POHLEDEM Z SDK, NEBO POD OMÍTKOU
ZÁSUVKA STA+SAT BUDE KABELOVĚ PROPOJENA SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM STA+SAT
DOMÁCÍ TELEFON BUDE KABELOVĚ PROPOJEN SE STÁVAJÍCÍ ÚSTŘEDNOU DOMÁCIHO TELEFONU
MĚDĚNÉ POTRUBÍ ÚT BUDE POSPOJENO S PE PŘIPOJNICÍ ROZVÁDĚČE VODIČEM CY 6 (ZŽ)
V KOUPELNĚ SE PROVEDE DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ VODIČEM CY4 (ZŽ), VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
BUDE PROVEDEN PROPOJ KABELEM (V TRUBCE) CAT. 5E MEZI ZÁSUVKOU V POKOJI A ROUTEREM V PŘEDŠÍNÍ

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAŽUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

PROJEKTANT ČÁSTI - D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
Ing. et Ing. Lukáš Císař	Bc. Monika Pěničková	
PROJEKTANT ČÁSTI - D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 <div>MARTIN ZEMAN ZAŠOVSKÁ 256 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ Projekce.Zeman@Gmail.com TEL: 777 28 43 49</div>
Jiří Zelinka	Martin Zeman	

Místo stavby: Brno, Orlí 8 byt č. 2a	Zakázkové číslo:	23_129
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum:	04.2024
Stavba: OPRAVA BYTŮ ETAPA 7/2023	Stupeň:	DPS/DVZ
	Měřítko:	1:50
Část stavby: SO 01 Bytová jednotka	Číslo výkresu:	Číslo paré:
Část PD: D.1.4.3 Elektroinstalace		
Obsah výkresu: Půdorys - zásuvkové rozvody a SLP rozvody, nový stav	3	

Tato dokumentace je duševním majetkem Projekt4Home s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu Projekt4Home s.r.o.