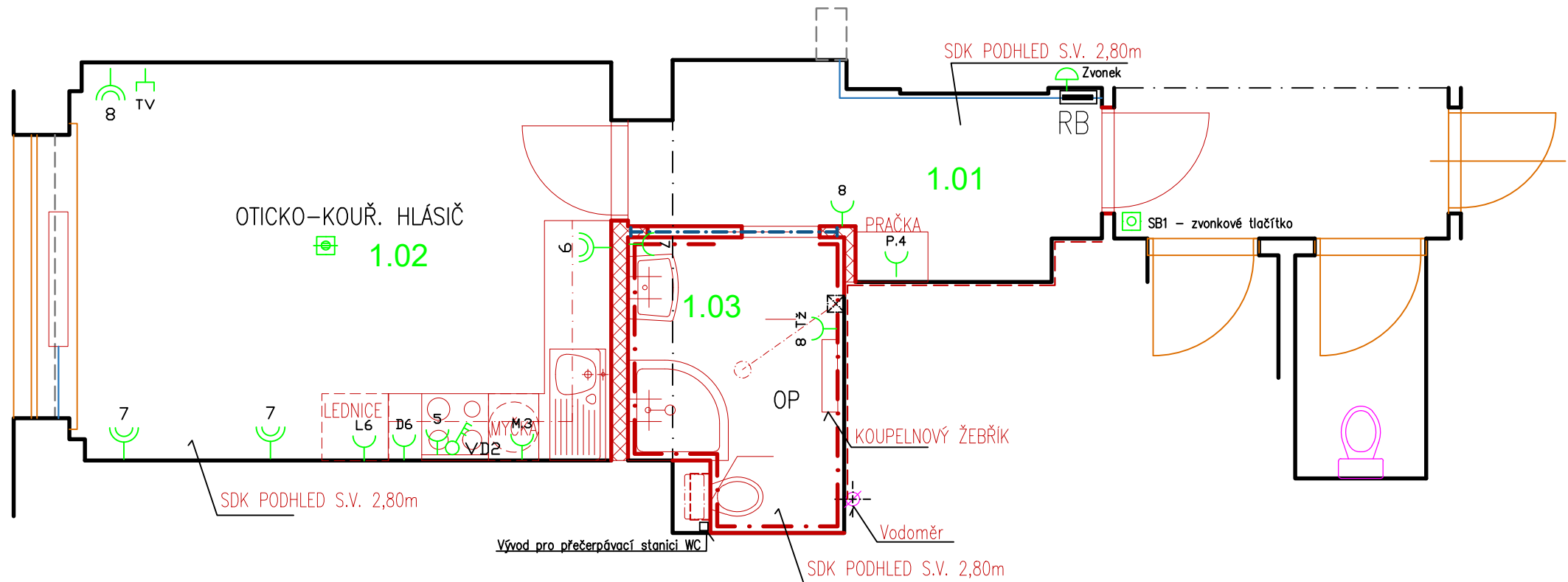


LEGENDA

- ROZVADĚČ
- ZÁSUVKA 230V/16A
- ZÁSUVKA 230V/16A, DVOJITÁ
- ZÁSUVKA STA--TV – televizní
- SPÍNAČ TŘÍFÁZOVÝ--varná deska
- PŘÍSTROJOVÁ KRABICE
- ELEKTRICKÝ VÝVOD
- ZÁSUVKA 230V/16A – lednička
- ZÁSUVKA 230V/16A – trouba
- ZÁSUVKA 230V/16A – myčka
- SPORÁK. KOMBINACE 25A – kotel
- ZÁSUVKA 230V/16A – pračka
- ZÁSUVKA 230V/16A – odsávání
- ZÁSUVKA 230V/16A – top. žebřík
- DOMOVNÍ ZVONEK
- OTICKO-KOURE. HLÁSIČ
- ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
- DONACÍ TELEFON
- OP OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- ODSÁVÁNÍ – VENTILÁTOR



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA
1.01	CHODBA	6,50 m²	Dřevěné vlysy
1.02	POKOJ	17,60 m²	Dřevěné vlysy
1.03	KOUPELNA	4,91 m²	Keramická dlažba

POZNÁMKA

VZT1 – nucené větrání – radiální ventilátor s časovým spínačem doporučený výkon min 150m3/hod

V místnostech s umyvadly a koupelnách platí ČSN 33 2000–7–701 (v prostoru sprchy je zóna 1, v navazujícím prostoru do vzdálenosti 0,6 m od kraje sprchy a do výše 2,5 m je zóna 2, v ostatním prostoru je zóna 3) vedení pro zásuvky bude provedeno kabely CYKY–J 3x2,5 mm2, nad podhledem a svisle pod omítkou, vedení pro TV v trubce plastové ohebné pod omítkou – provede specializovaná firma vypínače a zásuvky uloženy pod omítkou ve výšce 0,3 m, vedle dveří a koupelně a WC 1,2 m vedení pro sporákovou kombinaci – varná deska CYKY–J 5x2,5 v koupelně a WC provedeno ochranné pospojování vodičem CY 4 opticko kouřový hlásič není předmětem tohoto projektu – pouze informativně pokud není trouba součástí varné desky bude instalována samostatná zásuvka za troubou

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3+NPE,50HZ,400/230V,TN–C–S
OCHRANA PŘED NDN DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
OCHRANA ZVÝŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA DOPLŇKOVÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

PROJEKTANT	Zelinka Jiří		Jiří Zelinka – ENERGY 5. května 1526 Rožnov pod Radhoštěm
VYPRACOVAL	Zelinka Jiří		
KRESLIL	Zelinka Jiří		
INVESTOR: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno			FORMÁT 2A4
NÁZEV : STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU ORLÍ 6, BYT č. 4 ELEKTROINSTALACE			DATUM 07/2022
			ÚČEL DSP
			ZAK.Č. 2022/11
Půdorys – zásuvkové a SLP rozvody			MĚŘÍTKO 1:50 Č.VÝKR. EL-02