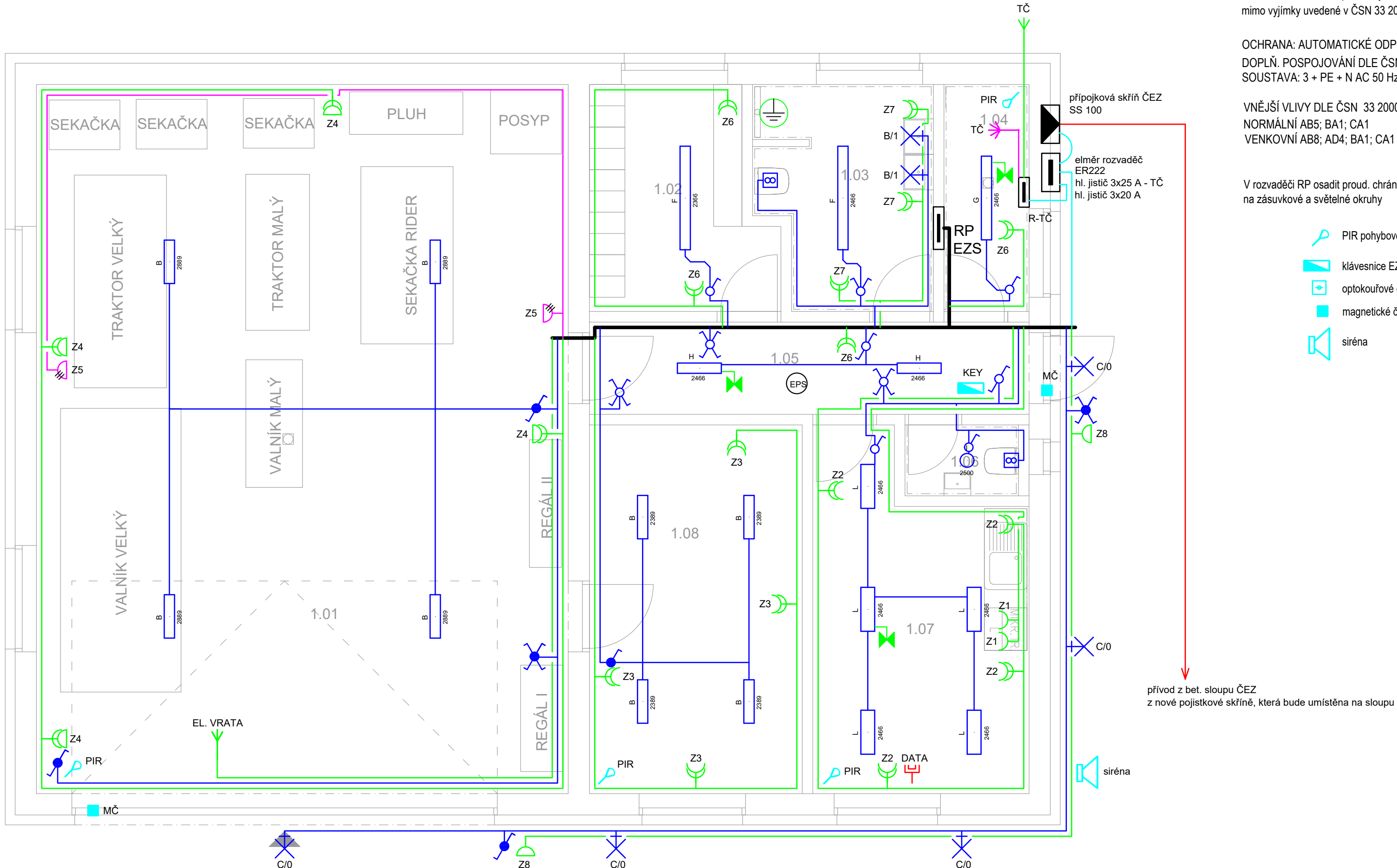


Označení svítidla	Název	Světelné zdroje
B	LED,průmyslové,základna z PC,difuzor translucentní PC,kab. výv. PG 13,5,vent. ucp. BVPB-01-M12x1,5	1 x LEDLine, 30W, 4090lm, Ra85, 4000K
F	kovové interiérové LED svítidlo na zavěšení, či přisazení ke stropu	1 x LEDLine, 27W, 3230lm, Ra85, 4000K
G	kovové interiérové LED svítidlo na zavěšení, či přisazení ke stropu	1 x LEDLine, 22W, 2620lm, Ra85, 4000K
H	kovové interiérové LED svítidlo na zavěšení, či přisazení ke stropu	1 x LEDLine, 12W, 1380lm, Ra85, 4000K
I	LED,downlight,interiérové kruhové vestavné	1 x LED, 15W, 1590lm, Ra85, 4000K
L	kovové interiérové LED svítidlo na zavěšení, či přisazení ke stropu	1 x LEDLine, 18W, 2150lm, Ra85, 4000K

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny
1.01	GARÁŽ	75,0	NÁTĚR NA BETON	VÁPENNÁ OMÍTKA
1.02	ŠATNA	7,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA
1.03	KOUPELNA	7,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM.OBKLAD
1.04	TECH.MÍSTNOST	3,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA+KER.SOKL
1.05	CHODBA	8,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA+KER.SOKL
1.06	WC	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM.OBKLAD
1.07	DENNÍ MÍSTNOST	13,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA
1.08	DÍLNA	15,6	NÁTĚR NA BETON	VÁPENNÁ OMÍTKA
	CELKEM	132,7		



v koupelně provést doplň. pospojování dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2
a spojit dle ČSN 33 2000-5-54 ed. 3 vodičem CY do R ; HOP
celou el. instalaci v koupelně odjistit komb. proud. chrániči
mimo výjimky uvedené v ČSN 33 2000-7-701 ed. 2

OCHRANA: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE; PROUDOVÝ CHRÁNIČ;
DOPLŇ. POSPOJOVÁNÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
SOUSTAVA: 3 + PE + N AC 50 Hz 400V; TN - S

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 a ČSN 33 2000-4-41 ed.3
NORMÁLNÍ AB5; BA1; CA1
VENKOVNÍ AB8; AD4; BA1; CA1

V rozvaděči RP osadit proud. chrániče
na zásuvkové a světelné okruhy

- PIR pohybové čidlo
- klávesnice EZS
- optokouřové čidlo
- magnetické čidlo
- siréna

- spínač osvětlení jednopólový - č. 1
- spínač osvětlení sériový - č. 5
- přepínač osvětlení střídavý - č. 6
- přepínač osvětlení sériový střídavý - č. 5A
- přepínač osvětlení dvojitý střídavý - č. 5B
- přepínač osvětlení křížový - č. 7
- autonomní pož. hlásič
- vývod 400 V
- vývod 230 V
- VZT zařízení
- spínač do vlhka
- pohybové čidlo
- el. ohříváč TUV
- ovládání žaluzií
- stropní svítidlo
- nástěnné svítidlo
- liniové svítidlo
- dvojzásuvka, IP 20
- zásuvka, IP 20
- dvourámeček -zásuvka, IP 20
- zásuvka, IP 44
- doplň. pospojení koupelna
- zásuvka televize; v = cca. 60 cm
- zásuvka DATA
- nouzové svítidlo
- rozvaděč
- zvonkové tlačítko
- zásuvka, 400 V

Zodpovědný projektant: Karel Sommer ; ČKAIT 0003633		Vypracoval: Karel Sommer, Žižkova 278, 282 01 Český Brod	
MÚ (OÚ): Obecní úřad Předboj	Kraj: Středočeský	Datum:	08/2022
Investor: obec Předboj, Hlavní 18, 250 72 Předboj		Stupeň:	DPS
Akce: BUDOVA VEŘEJNÉ SPRÁVY k.ú. PŘEDBOJ (734209), st.69 D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení		Měřítko:	1:50
		Počet formátů A4:	4
Obsah: PŮDORYS 1.NP		Číslo přílohy: D.1.A.4.3.03	Revize: -