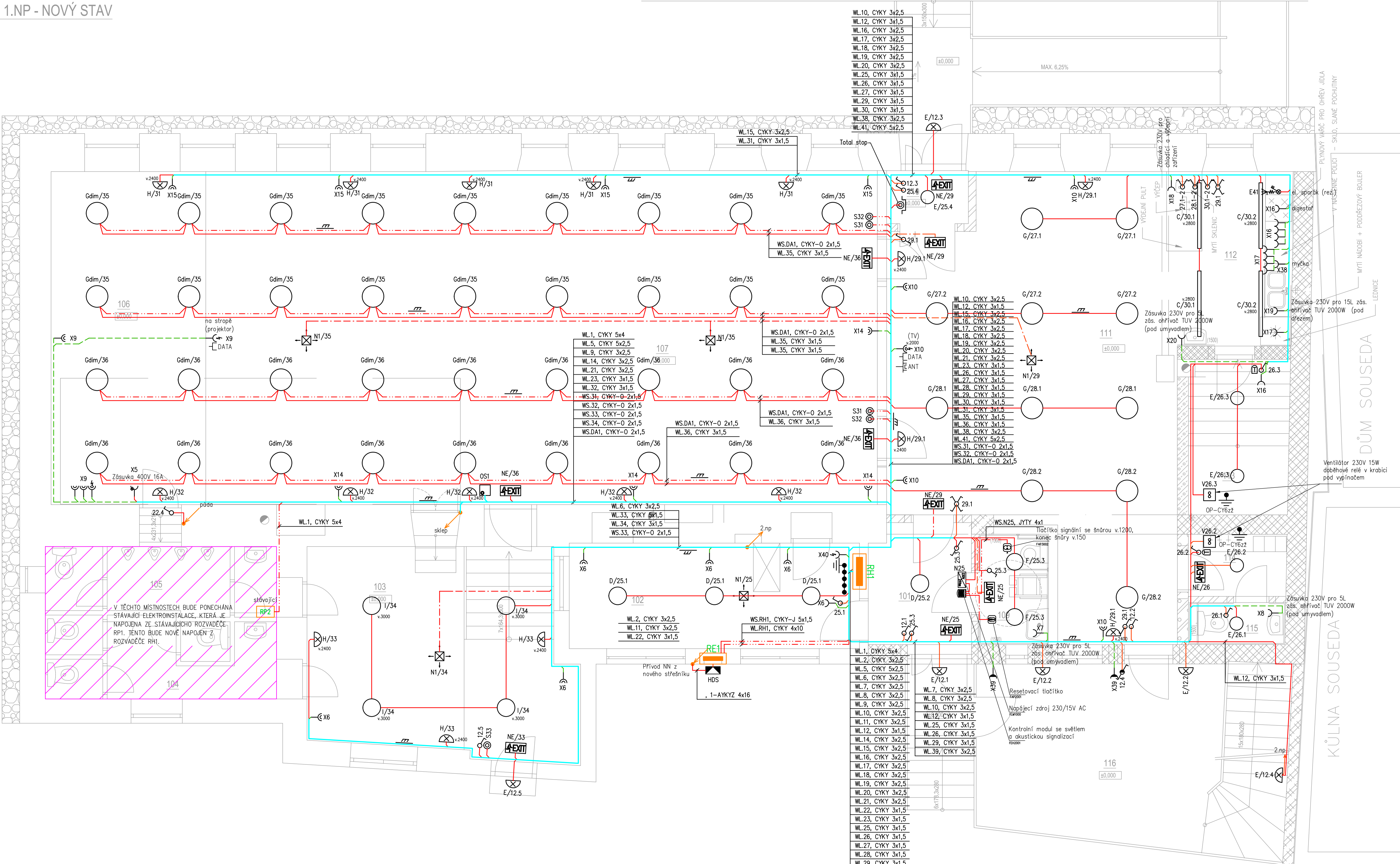


PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV



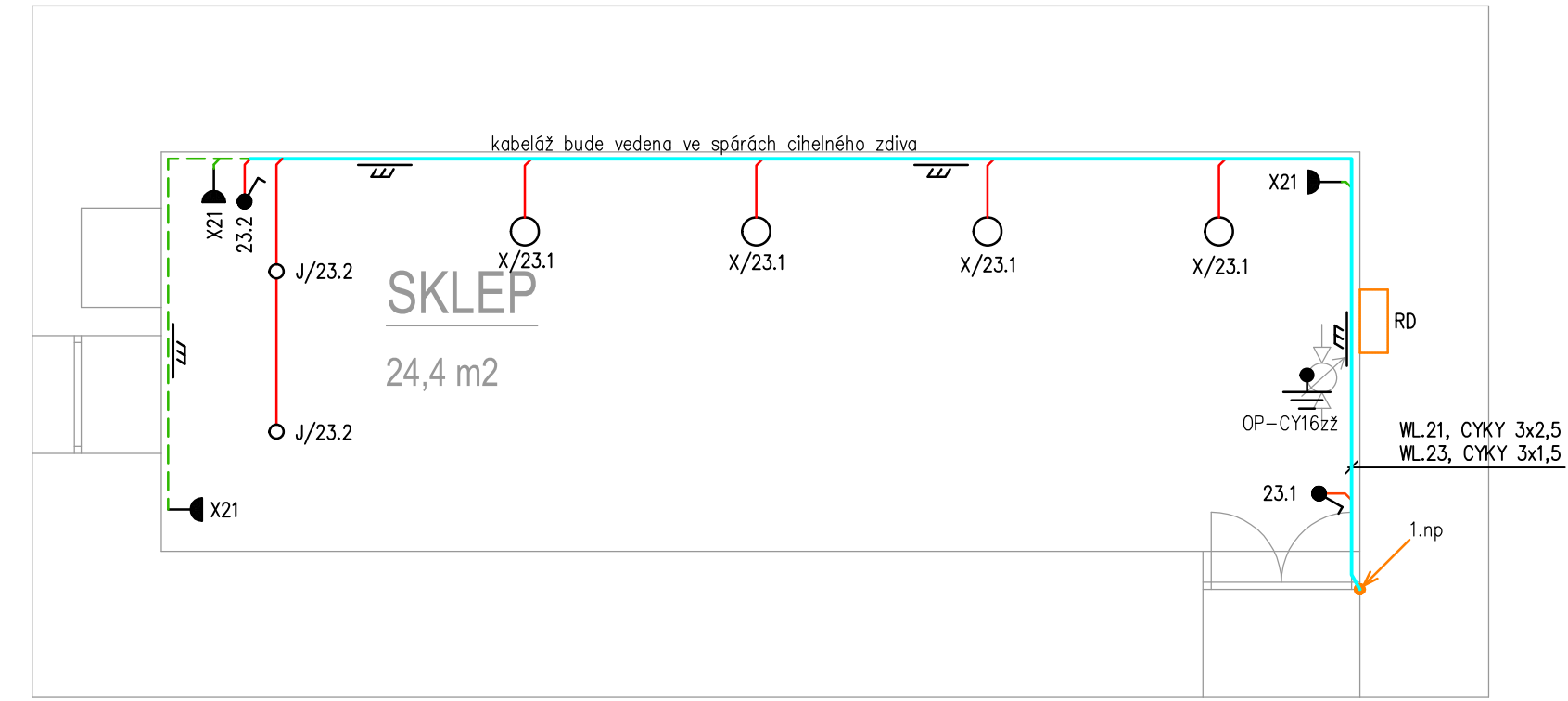
Legenda značek:

- Vypínač jednofázový faz.1, polozapuštěný
- Vypínač jednofázový faz.1 IP44, přisazený
- Přepínač sériový faz.5, polozapuštěný
- Přepínač střídivý faz.6, polozapuštěný
- Přepínač střídivý faz.6 IP44, polozapuštěný
- Přepínač křížový faz.7, polozapuštěný
- Ovladač tlačítkový faz.1/0, polozapuštěný
- Tlačítkový ovladač s omezeným přístupem, Total stop
- Ovladač skřín osvětlení OS1
- Trojfázový vypínač se signálkou
- Zásuvka 230V 16A
- Zásuvka 230V 16A s přep. ochranou, polozapuštěná
- Zásuvka 230V 16A IP44, přisazená
- Zásuvka 230V 16A IP44 polozapuštěná
- Dvojnásobná zásuvka 230V 16A
- Dvojnásobná zásuvka 230V 16A s přep. ochranou
- Zásuvka 400V 16A
- Anténní zásuvka koaxiální
- Datová zásuvka 1xRJ45
- El. vývod 3-fázový pohyblivý
- Multifunkční časové relé, provedení do krabice pod vypínač
- Ventilátor 230V – dodávka VZT
- MEZ přípojnice
- Ochranné pospojování
- Skříň HDS na fasádě (s pojistkami)
- Rozvaděč sílový – nový
- Rozvaděč sílový – stávající
- Rozvaděč sílový – demontáž
- nástěnné svítidlo LED – dle specifikace
- stropní svítidlo LED – dle specifikace
- svítidlo LED – dle specifikace
- Svítidlo nouzového osvětlení pro široké prostory
- Nouzové svítidlo piktogram EXIT
- Napájecí zdroj nouzové signalizace
- Signální tahové tlačítko
- Resetovací tlačítko
- Kontrolní modul s alarmem
- Stoupající vedení
- Sdružené kabelové trasy
- 3f obvoody
- Vedení obecné
- Světelné obvoody
- Nouzové osvětlení
- Ovládací obvoody
- Zásuvkové obvoody
- Sběrnice DALI
- vedení uloženo pod omítkou, nebo nad podhledem
- vedení pod omítkou

Specifikace svítidel:

Označení svítidla	Popis
C	svítidlo LED zvláště, 1485x66x100mm, tělo svítidla AL profil, opálivý PC kryt 1500mm, 42W, 5400lm, 4000K, IP20
D	svítidlo LED přisazené ø400mm, opálivý PMMA kryt, 28W, 3300lm, 4000K, IP20
E	svítidlo LED přisazené, ø285mm, opálivý PMMA kryt, 20W, 2000lm, 4000K, IP44
F	svítidlo LED přisazené, ø375mm, opálivý PMMA kryt, 27W, 2700lm, 4000K, IP44
G	svítidlo LED přisazené, ø490mm, opálivý skleněný triplex kryt, 33W, 4230lm, 3000K, IP20
Gdim	svítidlo LED přisazené, ø490mm, opálivý skleněný triplex kryt, 33W, 4230lm, 3000K, IP20, stmívatelný předradník DALI
H	svítidlo LED přisazené, 350x190x140mm, pákruhový opálivý skleněný triplex kryt, 15W, 1940lm, 3000K, IP43
I	svítidlo LED zvláště, opálivá skleněná koule ø400mm, 40W, 4100lm, 3000K, IP20
J	svítidlo LED přisazené, otočné bodové 60° GU10, antracit, 8W, 575lm, 3000K, IP43
N1	LED přisazené nouzové svítidlo LED, 3W, 390lm, Ro80, 4000K, 1 hodina, SE
NE	Přisazené LED nouzové svítidlo EXIT s piktogramem, 1W, 170lm, Ro80, 4000K, 1 hodina, SE
X	Stávající svítidlo

PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.MÍST.	ÚČEL	SV.V. (mm)	PLOCHA (m2)	PODLAHA	PODIS	STĚNY	STROP	POZ.
101	ZADVĚŘ	2740	6,3	SP1	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP11	SDK PODHLED-VYMALBA
102	SÁTKA	2740	15,7	SP1	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP11	SDK PODHLED-VYMALBA
103	VSTUPNÍ HALA	286x386x386	23,7	SP2+SP3	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-NOVÁ VYMALBA	SP11	SDK PODHLED-VYMALBA
104	WC ŽENY	2600	9,5	SP4	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-NOVÁ VYMALBA	SP12	SDK PODHLED-VYMALBA
105	WC MUŽI	2600	8,2	SP4	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-NOVÁ VYMALBA	SP12	SDK PODHLED-VYMALBA
106	ZADNÍ ČÁST SÁLU S PODIEM	300x300x300	26,4	SP5	DŘEVĚNÉ BUKOVÉ VLYSKY	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP13	AKUSTICKÝ PODHLED
107	PŘEDNÍ ČÁST SÁLU	3000	115,0	SP5	DŘEVĚNÉ BUKOVÉ VLYSKY	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP13	AKUSTICKÝ PODHLED
108	—	—	—	—	—	—	—	—
109	WC INVALIDE	2740	3,9	SP1	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP12	SDK PODHLED-VYMALBA
110	ZADVĚŘ	3000	2,2	SP2	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP13	SDK PODHLED-VYMALBA
111	LOKAL	3000	16,7	SP2	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP11+SP13	AKUSTICKÝ PODHLED
112	VÝČEP	3000	11,4	SP2	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP13	AKUSTICKÝ PODHLED
113	SKLAD	2200x3495	8,0	SP2	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP14	SDK PODHLED-VYMALBA
114	SÁTKA PERSONAL	2200	3,1	SP1	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP15	SDK PODHLED-VYMALBA
115	WC PERSONAL	2200	1,8	SP1	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA-VYMALBA	SP15	SDK PODHLED-VYMALBA
116	TERASA + SCHODIŠTĚ	—	29,3	SP6+SP7	DŘEVOPLOŠTĚ PALUBKY	—	—	ZABUDOLÍ VÝŠKY 1000mm

POZNÁMKY:

Napájecí soustava:  
1+N+PE AC ~ 50 Hz 230V TN – C – S – jednofázová instalace  
3+N+PE AC ~ 50 Hz 400/230V TN – C – S – třífázová instalace  
3+PEN AC ~ 50 Hz 400/230V TN – C – hlavní přívod (EG.D)  
Ochrana před úrazem:  
ZÁKLADNÍ – izolací, krytí  
PŘI PORUŠĚ – automatickým odpojením od zdroje dle  
ČSN 33 2000–4–41 ed.3.  
ZVÝŠENÁ – dvojitou izolací  
DOPLNĚKOVÁ – doplňujícím ochranným pospojováním, proudovým chráničem

1. Neditnou součástí PD je TECHNICKÁ ZPRÁVA

AUTORIZOVAL:	PETR VODÁČEK	
VYPRACOVAL:	PETR VODÁČEK	
KONTROLOVAL:	ING. VLADIMÍR HIRT	
OBSAH:	ELEKTROINSTALACE KULTURNÍ DŮM	
FORMÁT:	A4	STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
DATUM:	PROSINEC 2023	
AKCE:	KOTOVÁNÉ: MM	MĚŘÍTKO: 1:50
STAVEBNÍ ÚPRAVY KULTURNÍHO DOMU Č.P.53 – OBEC BŘEZSKO	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.c.02	
INVESTOR: OBEC BŘEZSKO, BŘEZSKO 12, 798 52	MÍSTO: K.Ú. BŘEZSKO, P.Č. ST.80, 894, OKR. PROSTĚJOV	ČÍSLO ZAKÁZKY: 315-02-2023