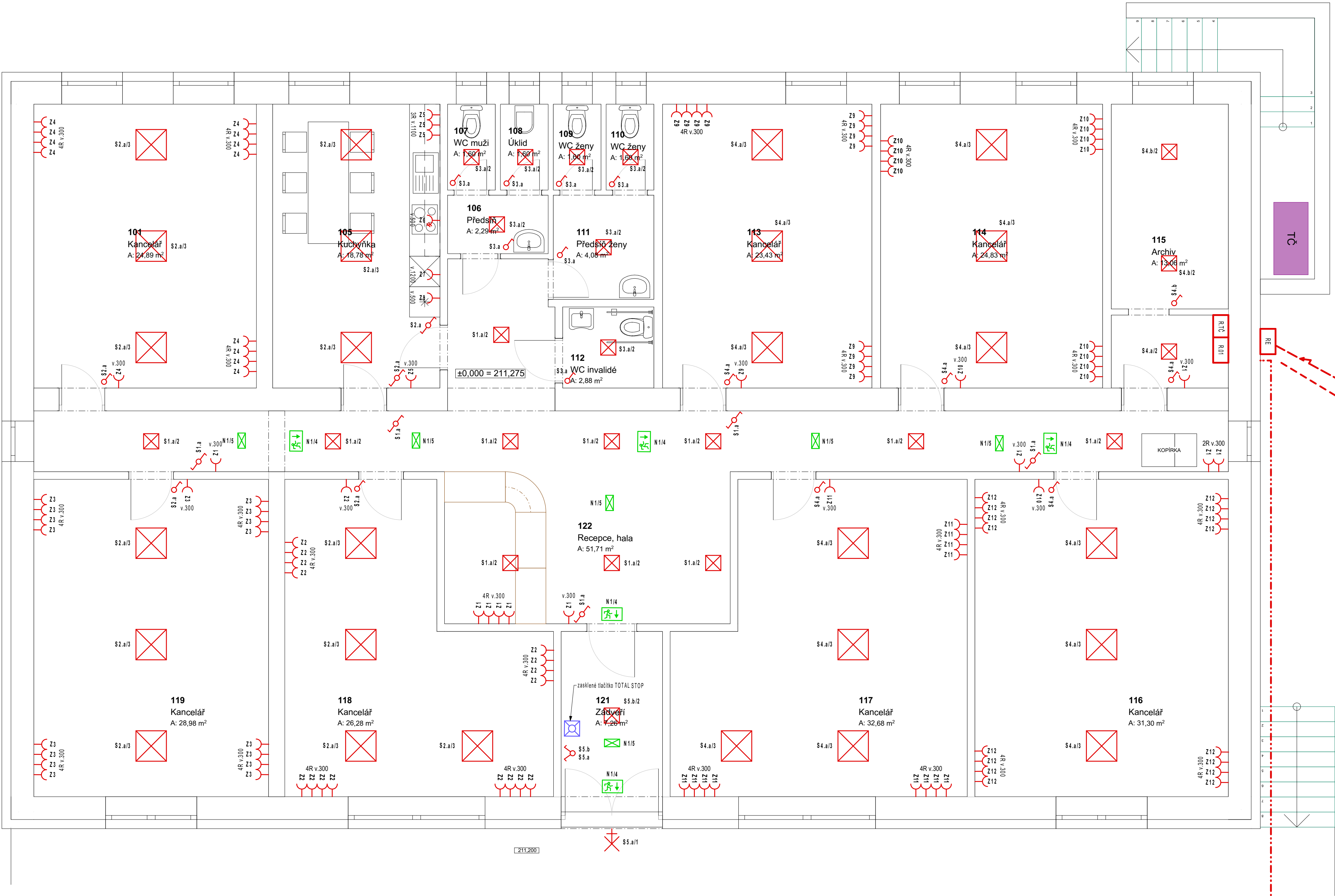


D.1.4.d.06 SO.02 PŮDORYS 1.NP - ELEKTROINSTALACE

M 1:50



LEGENDA TVAROVEK

- VÝVOD PRO SVÍTIDLO STROPNÍ NEBO NÁSTĚNNÉ
- VÝVOD PRO VENKOVNÍ SVÍTIDLO STROPNÍ NEBO NÁSTĚNNÉ
- VYPÍNAČ JEDNOPOLOVÝ - 230V/10A
- PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ - 230V/10A
- PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ - 230V/10A
- ZÁSUVKA JEDNOFÁZOVÁ - 230V/16A
- ZASKLENÉ TLAČÍTKO TOTAL STOP, CENTRAL STOP

POZNÁMKY

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3 NPE 50 Hz, 400 V/TN-C, TN-S

KABELY VEDENY V DRÁŽKÁCH VE STĚNÁCH POD OMÍTKOU A V PODLAHÁCH V OCHRANNÝCH TRUBKÁCH PVC.

V KUCHYNI BUDOU VÝVODY A ZÁSUVKY PRO KUCHYŇSKÉ SPOTŘEBIČE UMÍSTĚNY PODLE MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ DODAVATELEKUCHYŇSKÉ LINKY.

VEŠKERÉ KONCOVÉ PRVKY ELEKTRO BUDOU KOORDINOVÁNY S OSTATNÍMI PROFESEMI TZB DLE SKUTEČNÉHO ZAMĚŘENÍ STAVBY.

VÝŠKA UMÍSTĚNÍ VYPÍNAČŮ A PŘEPÍNAČŮ - STŘED 1,1m NAD PODLAHOU. U VŠECH VÝŠEK SE ROZUMÍ NAD ČISTOU PODLAHOU.

OVLADAČE A POD NIMI UMÍSTĚNÍ ZÁSUVKY, NAPŘ. U ZÁRUBNÍ DVEŘÍ, MUSÍ BÝT INSTALOVÁNY OSOVĚ VERTIKÁLNĚ V JEDNÉ LINII.

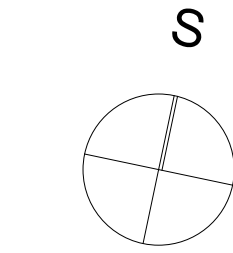
VENTILÁTORY VZT BUDOU OVLÁDÁNY SPOLEČNÝM OVLADAČEM OSVĚTLENÍ S DOBĚHEM.

POSPOJENÍ DLE ČSN VODIČEM.

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM JE PROVEDENA OCHRANNÝMI OPATŘENÍMI (SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE) DLE POŽADAVKU ČSN 33 2000-4-41 ed. 2 A ČSN EN 61140 ed.2.

LEGENDA SVÍTIDEL

Ozn.	Typ	Popis	Referenční výrobek
/1	Venkovní fasádní nástěnné	LED osvětlení oválné 18 W, 230 V, 1300 lm, IP54, 230x105x43 mm	OVAL LED-BL18W-SED šedé
/2	Interiérové přisazené stropní	LED panel 25 W, 230 V, 2260 lm, 300x300x30 mm, hlikový rám	LED panel EcoliteRAFA2 25 W
/3	Interiérové přisazené stropní	LED panel 45 W, 230 V, 4300 lm, 595x595x10 mm, hlikový rám	LED panel ZEUS 45 W
/4	Interiérové přisazené	Nouzové svítidlo LED s piktogramem 1h, 264x144x40 mm	PALAS-LED-1-E1P-ST, 1h
/5	Interiérové přisazené nástěnné	Nouzové svítidlo LED 5W, 410 lm, 1h, 264x144x40 mm	PALAS-LED-1-C2-105-ST, 1h, 5W



±0,000 SO01 = 211,650 m n. m.
±0,000 SO02 = 211,275 m n. m.
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			PROJECTICON S.R.O. PROJEKČNÍ A KONSULTAČNÍ KANCELÁŘ		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA			
Ing. Pavel Ježek	Ing. Jakub Mečíř	Ing. Pavel Ježek		Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 151 540 22 Nový Hrádek IČO: 28809459	
INVESTOR	Melvia Trade s. r. o.				
MÍSTO STAVBY	st. 330/1, st. 332, st. 333, 1390/7, 1390/11, 1390/12, st. 330/2, k.ú. Benátská Vrutice				
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:					
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA			
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek			
STAVBA			REVITALIZACE PRŮMYSL OVÉHO AREÁLU V MILOVICÍCH		
			FORMÁT	8x A4	
			DATUM	2020-03	
OBJEKT			SO 02 - Administrativní objekt		
			STUPEŇ PD	DPS	
OBSAH			D.1.4.d ELEKTROINSTALACE		
SO.02 PŮDORYS 1.NP - ELEKTROINSTALACE			MĚŘITKO	Č. VÝKR. 1:50 D.1.4.d.06	