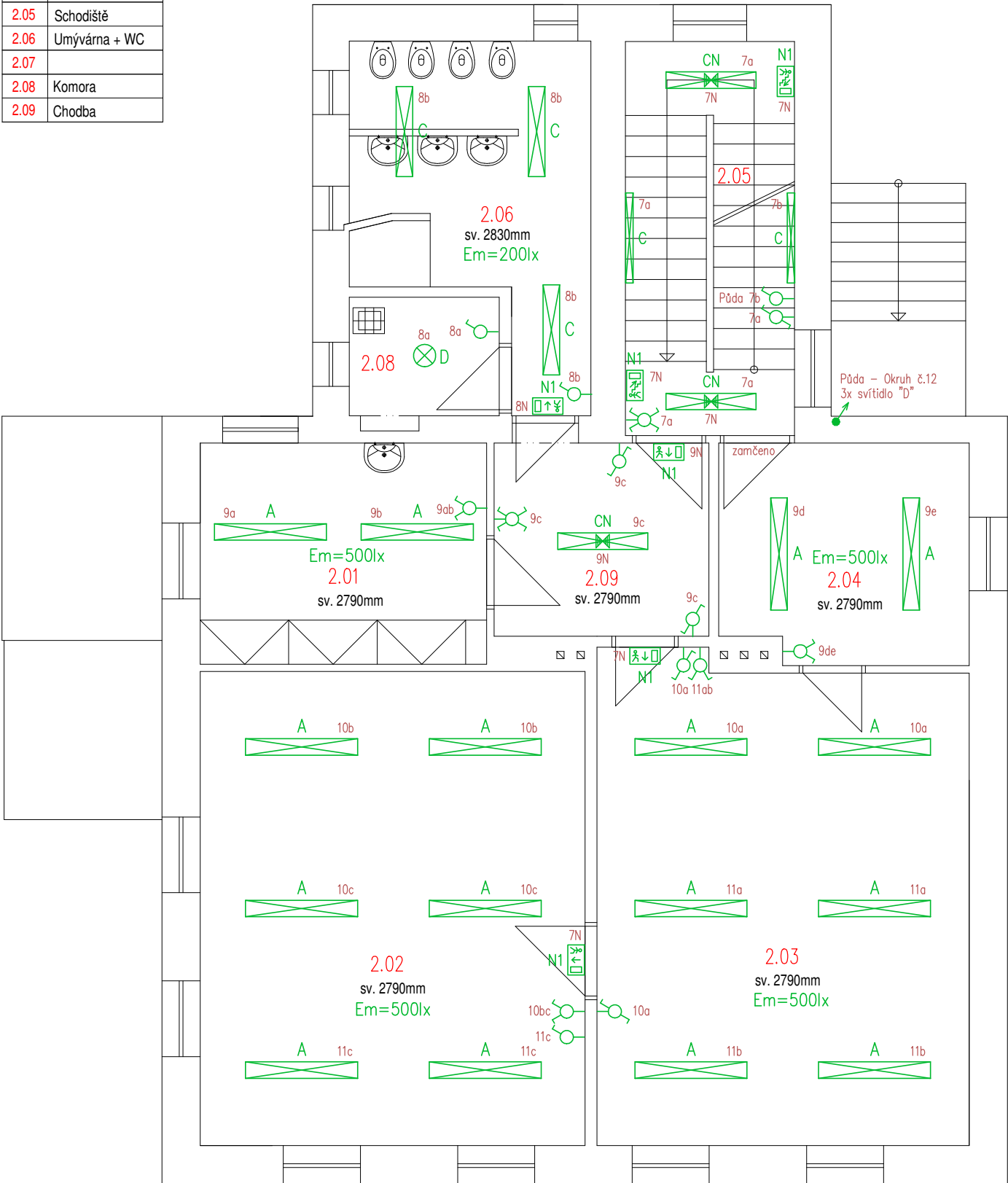


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV
2.01	Kancelář
2.02	Herna
2.03	Pracovna - Herna
2.04	Pracovna - Herna
2.05	Schodiště
2.06	Umývárna + WC
2.07	
2.08	Komora
2.09	Chodba



LEGENDA ELEKTROINSTALACE

- Kabeláž provedena kabely CYKY v podhledu a pod omítkou  
Napájení LED svítidel – CYKY–J 3x1,5  
Ovládání spínači v zázemí – CYKY–O 3x1,5
- Vypínač č.1, IP40, bílý–lesk, do krabice
- Přepínač č.5, IP40, bílý–lesk, do krabice
- Přepínač č.6, IP40, bílý–lesk, do krabice
- Přepínač č.6+6, IP40, bílý–lesk, do krabice
- Spínač č.1 do vlhka, polozapuštěný, bílý, IP54, +1,2m
- Spínač automatický se snímačem pohybu 180°/12m, nástěnný, 230V/1200W, 1x relé, IP44
- Ventilátor max. 50W/230V, ovládán pohybovým spínačem s osvětlením + doběhovým relé

LEGENDA SVÍTIDEL

- A LED svítidlo 64W/6500lm, 4000K, IP44, těleso bílé ocelové, difuzor čirý prizmatický polykarbonát (přisazené), viz. specifikace
- B LED svítidlo 33W/4200lm, 4000K, IP44, těleso bílé ocelové, difuzor čirý prizmatický polykarbonát (přisazené), viz. specifikace
- BN LED svítidlo 33W/4200lm + nouzový modul, 4000K, IP44, těleso bílé ocelové, difuzor čirý prizmatický polykarbonát (přisazené), viz. specifikace
- C LED svítidlo 17W/2100lm, 4000K, IP44, těleso bílé ocelové, difuzor čirý prizmatický polykarbonát (přisazené), viz. specifikace
- CN LED svítidlo 17W/2100lm + nouzový modul, 4000K, IP44, těleso bílé ocelové, difuzor čirý prizmatický polykarbonát (přisazené), viz. specifikace
- D LED svítidlo 20,4W/1953lm, 4000K, IP65, těleso bílý polykarbonát, difuzor opálový polykarbonát (přisazené), viz. specifikace
- E LED svítidlo 33W/4620lm, 4000K, IP65, těleso šedý polykarbonát, difuzor opálový polykarbonát (přisazené), viz. specifikace
- N1 Nouzové LED svítidlo 3W/94lm s piktogramem, 3–hodinovým nouzovým modulem, IP65 (přisazené) viz. specifikace

Upozornění : Při souběhu kabelů do 1000V s vedením sdělovacím je nutno dodržet odstup min. 20cm!!!

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE~50Hz,400V/TN–C–S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
+ DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM max.30mA  
+ OCHRANNÝM DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

NÁZEV A MÍSTO AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace MŠ Milostovice 6. května 37/4, na parcelním čísle st.59 k.ú. Milostovice, 746 01 Opava		<b>INDETAIL s.r.o.</b> Projektování elektrických zařízení IČ: 067 17 390, DIČ: CZ06717390 Zacpalova 379/27, 746 01 Opava Tel.: +420 605 521 889 E-mail: kamil.kratky@seznam.cz				
INVESTOR : Statutární město Opava Horní náměstí 382/69, 746 01 Opava		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		Č.PARÉ.		
		KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773		1	2	3
PROFESE : D.1.4 – Technika prostředí staveb Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem Elektronické komunikace		PODPIS :		4	5	6
		PROJEKTANT PROFESE :		7	8	9
		LUKÁŠ KRÁTKÝ				
		PODPIS :		Č.VÝKR.		
NÁZEV VÝKRESU : Osvětlení 2.NP		STUPEŇ PD : DPS		D.1.4–08		
		MĚŘÍTKO : 1:75				
		DATUM : ŘÍJEN 2018				