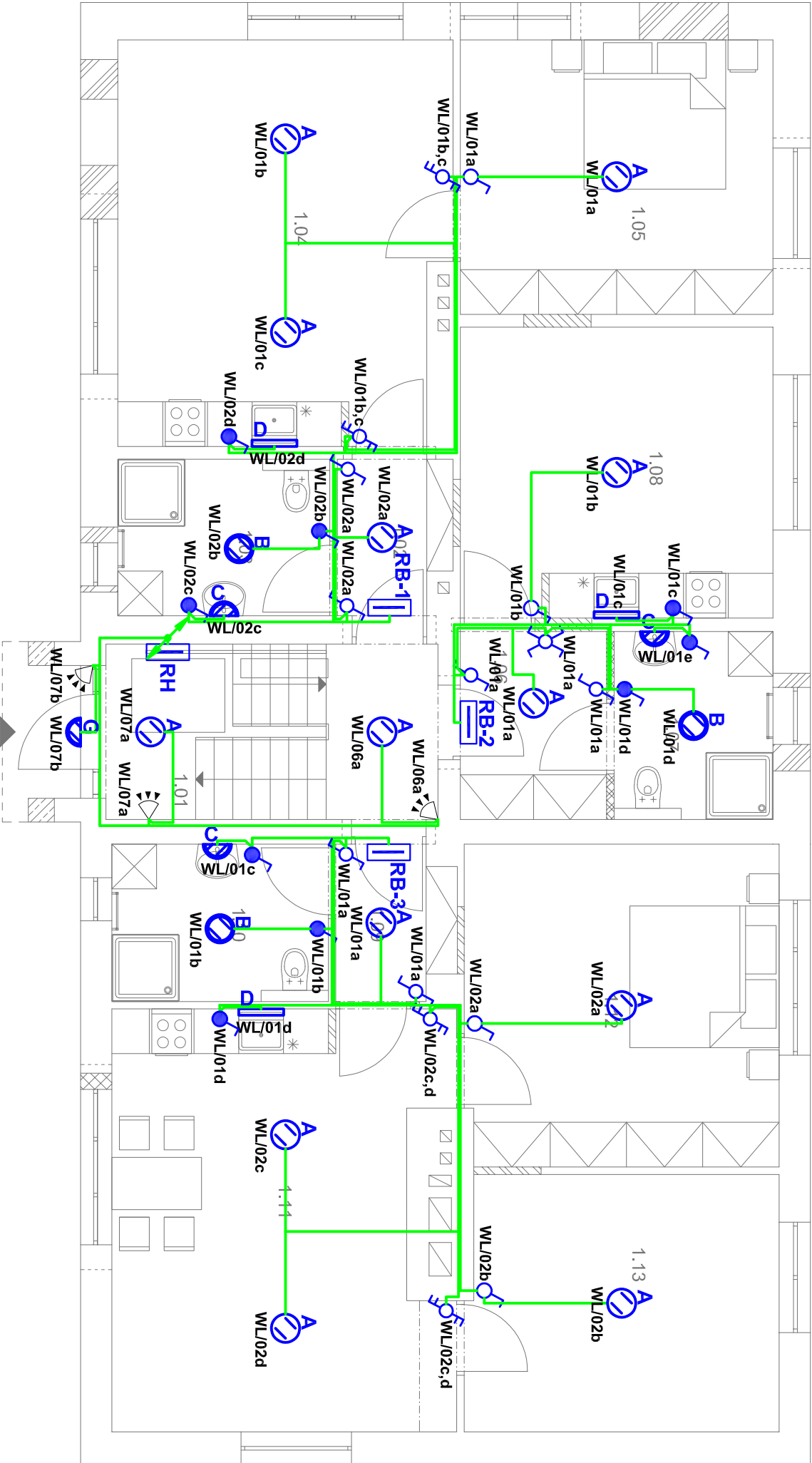


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	m²	S.V. (mm)
1.01	ZÁDVEŘÍ, SCHODIŠTĚ	10,46	2380
BYTOVÁ JEDNOTKA Č.1			
1.02	CHODBA	3,05	2580
1.03	KOUPELNA + WC	6,06	2580
1.04	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇ	23,71	2600
1.05	LOŽNICE	15,52	2580
BYTOVÁ JEDNOTKA Č.2			
1.06	CHODBA	5,09	2580
1.07	KOUPELNA + WC	5,47	2580
1.08	POKOJ + KUCHYŇ	16,46	2580
BYTOVÁ JEDNOTKA Č.3			
1.09	CHODBA	3,16	2580
1.10	KOUPELNA + WC	6,22	2580
1.11	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇ	24,51	2580
1.12	LOŽNICE	18,17	2580
1.13	POKOJ	14,34	2580



POZNÁMKA:  
3+N+PE, AC 50Hz, 230V/400V, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem:  
Základní - automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková - proudovým chráněním, dopl. pospojováním  
Instalační výška pro vypínače a tlačítka: 1200mm od podlahy.  
Instalační výška zásuvek: dle projektové dokumentace  
Všechné kovové zařízení musí být pospojováno CYA6 (popř. vyšší)!

ROZVODY:  
- zasekány pod omítkou  
- nad podhledem  
- v 1.PP a na půdě budou rozvody vedené v ochranné trubce na povrchu  
- přechody mezi požárními úseky budou utěsněny protipožárními ucpávkami  
- hlavní vedení provedeno kabely CYKY  
- rozvody ve sprchách budou provedeny dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2  
- elektroinstalace bude provedena s ohledem na ČSN 33-2000-3  
- ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33-2000-4-41ed.2

LEGENDA

	Kabelová trasa CYKY-J 3x1,5 / CYKY-O 3x1,5
	Spínač jednopólový 230V, zapuštěný IP20
	Spínač střídavý 230V, zapuštěný IP20
	Spínač střídavý dvojitý 230V, zapuštěný IP20
	Spínač sériový 230V, zapuštěný IP20
	Spínač křížový 230V, zapuštěný IP20
	Spínač jednopólový 230V, zapuštěný IP44
	Spínač jednopólový 230V, nástěnný IP44
	Spínač pohybový 230V
	Rozvaděč

LEGENDA SVÍTEL

A	Kruhové přisazené LED svítidlo, 1xLED, 36W, 3200lm, Ra80, 4000K, IP20
B	Kruhové přisazené LED svítidlo, 1xLED, 36W, 3200lm, Ra80, 4000K, IP44
C	Kruhové přisazené LED svítidlo, 15W, IP44
D	Přisazené LED svítidlo pod kuchyňskou linku
E	LED prachotěsné svítidlo, polyesterové tělo, IK08 1xLED, 32W, 4400lm, Ra80, 4000K
F	Plastové chráněné LED svítidlo, kulaté, s mřížkou 230V, 100W, IP44
G	Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 375mm 1xLED 27W, 2900lm, Ra80, 4000K IP44

Kontroloval		Výpracoval	
Tomáš Klos		David Krýžal	
Mimo stavy			
Investor		Oleš Hodslavice č.p. 211, 742 71 Hodslavice	
Název stavby			
REKONSTRUKCE A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ NA BYTOVÝ DŮM parc. č. 1334, k.ú. Hodslavice			
D.1.4. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
Část			
Oblast výkresu			
Půdorys 1.NP - Světelná instalace			
Formát		63x41	
Datum		07/2019	
Stupeň		OSP	
Zakázkové číslo		66-2019-OSP	
Měřítko		1:75	
Číslo výkresu		Podpisové číslo	
D.1.4.4			