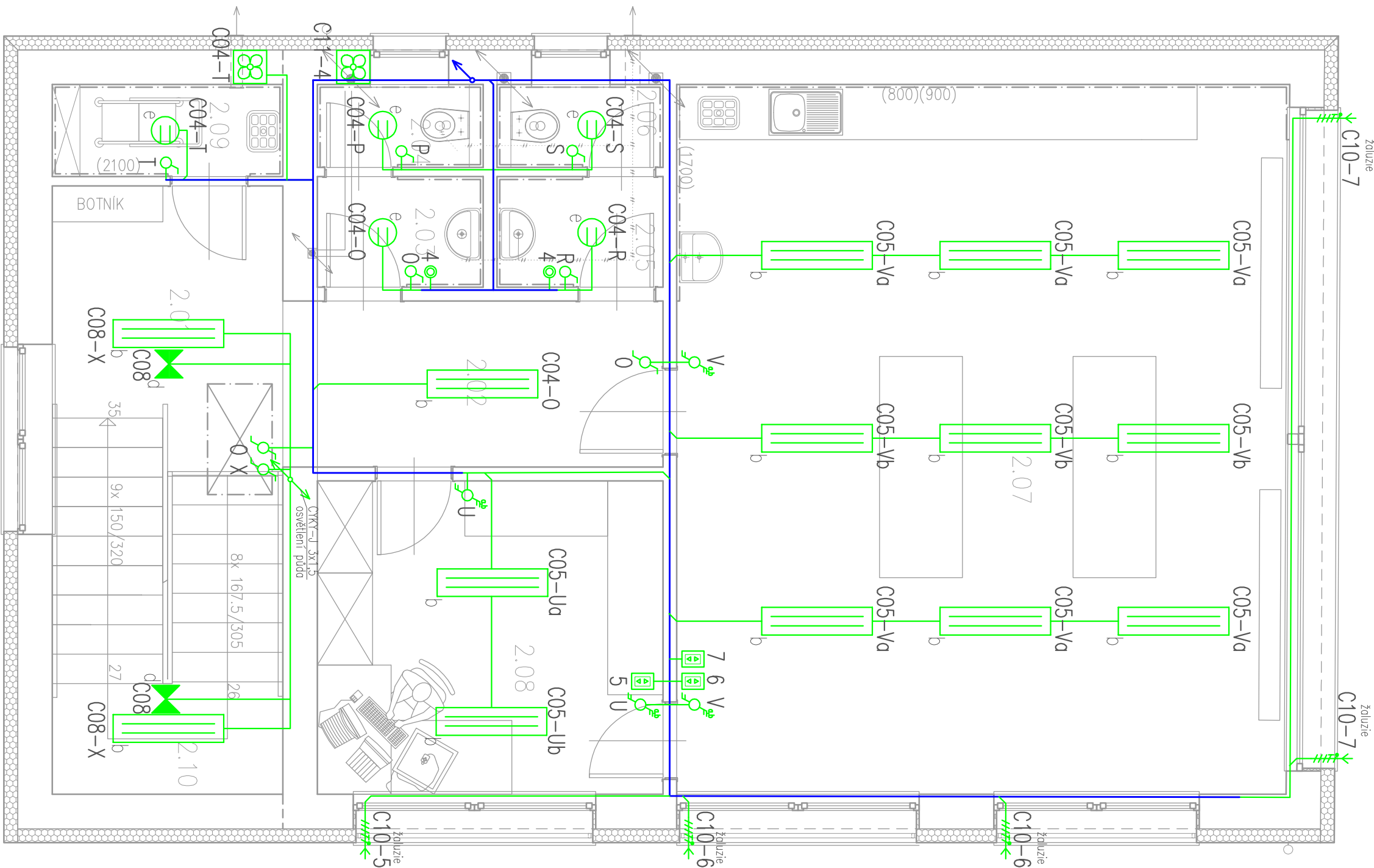


# 2.NP



č.m.	Název místnosti	Plocha [m2]
2.01	CHODBA	7.25
2.02	CHODBA	7.43
2.03	PŘEDSÍŇ WC-DIVKY	2.16
2.04	WC-DIVKY	1.62
2.05	PŘEDSÍŇ WC-UČITEL	2.16
2.06	WC-UČITEL	1.62
2.07	UČEBNA-EKOLOGIE	51.05
2.08	KABINET+SKLAD	12.75
2.09	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2.50
2.10	SCHODIŠTĚ	10.00

## PŘÍSTROJE :

	spínač jednopólový, řazení č.: 1, IP20, IP44		zásuvka 400V, IP 44
	přepínač sériový, řazení č.: 5		síťová zásuvka pro PC 2x RJ45
	přepínač sériový, řazení č.: 5, IP 44		ventilátor
	přepínač sériový, řazení č.: 6		elektrický vývod
	přepínač sériový, řazení č.: 6, IP 44		termostat
	přepínač sériový, řazení č.: 6+1		stropní čidlo PIR
	přepínač sériový, řazení č.: 6+1, IP 44		teplovzdušný konvektor
	přepínač sériový, řazení č.: 6+6		boiler
	přepínač sériový, řazení č.: 6+6, IP 44		svítidlo stropní s kompaktním zdrojem
	přepínač sériový, řazení č.: 6+6, IP 44		nouzové osvětlení, piktogram
	přepínač sériový, řazení č.: 7, IP 44		zářivkové svítidlo s nouzovým zdrojem
	přepínač sériový, řazení č.: 7, IP 44		zářivkové svítidlo 1x56W, T5
	přepínač sériový, řazení č.: 1/0S0		LED svítidlo 120x30mm, 58W, 7328 lm
	přepínač sériový, řazení č.: 1/0S0 s orient. dout.		LED svítidlo 600x600mm, 39W, 4050 lm
	přepínač sériový, řazení č.: 1/0S0, IP 44		výbojkové svítidlo
	přepínač sériový, řazení č.: 1/0S0, IP 44		rozváděč
	přepínač sériový, řazení č.: 1/0S0, IP 44		kabelová skříň
	přepínač sériový, řazení č.: 1/0S0, IP 44		podlahová krabice 4x 230V, 2x RJ45

## Legenda čar:

	světelné obvody
	zásuvkové obvody
	sdružené vedení
	hlavní napájení 400V
	trubkování slaboproudu

## POZNÁMKA

ROZVODNÁ SOUSTAVA V SÍTI: 3 PEN AC 50Hz, 400 TN-C  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA V OBJEKTU: 3+N+PE AC 50Hz, 400 TN-S  
OCHRANNÉ OPATŘENÍ: DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
čl. 411 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
PROSTŘEDÍ: viz.: TECHNICKÁ ZPRÁVA

Vypracoval:	Ing. Libor Kučera		Ing. Libor Kučera projektování elektrických zařízení Čejč, č.p. 223, 696 14 tel.: 606 154 364
Zodpovědný projektant:	Ing. Libor Showarz		
Místo: Rajhrad	kraj Jihomoravský		
Akce: Stavební úpravy objektu ekologického vzdělávání: stavební úpravy, přístavba a nástavba stávajícího objektu v areálu školy na par.č. 3/2, 3/1, 6/1 v k.ú. Rajhrad	Stupeň: DSP+DZS	Formát: 4x A4	
Část: ELEKTROINSTALACE — světelné obvody 2.NP	Měřítko: 1:50	Datum: 03/2020	Výkr. č.: D.1.4.4.3
Investor: JmK, Žerotínovo nám. 449/3, Veverí 602 00 Brno		Č. zak.: 08/20	