




## LEGENDA

 PODHLEDOVÉ LED SVÍTIDLO KULATÉ 330x19 mm  
příkon 24 W, světelný tok 2760 lm, světelná účinnost 115 lm/W, teplota  
chromatičnosti 3000 K, vyzařovací úhel 120°, IP20 , materiál PC

 POHYBOVÉ ČIDLO

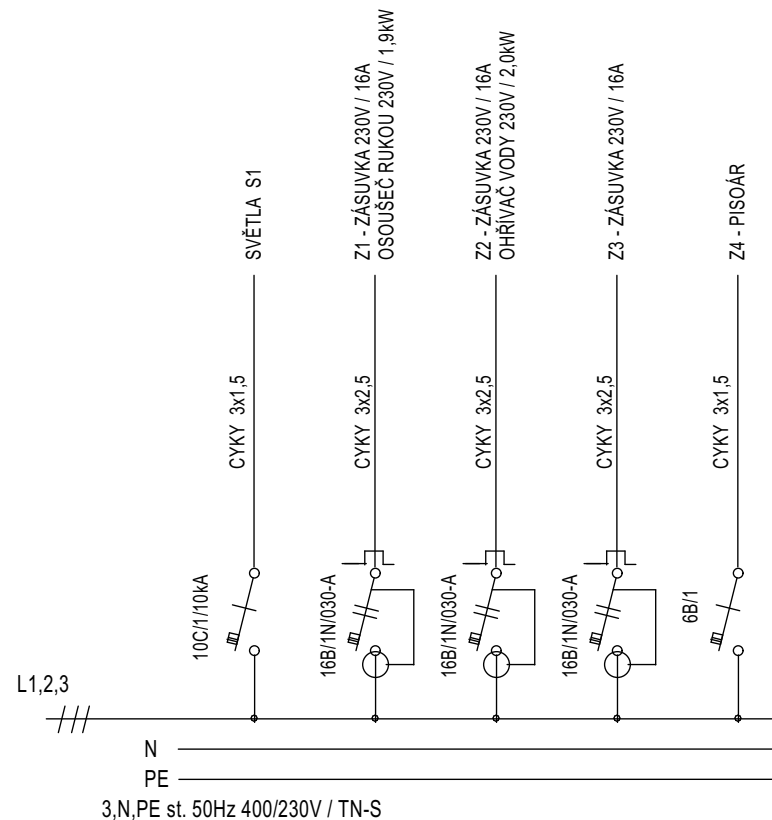
 ZÁSUVKA 230V/16A IP20 podomítková

 ZÁSUVKA 230V/16A IP44 podomítková

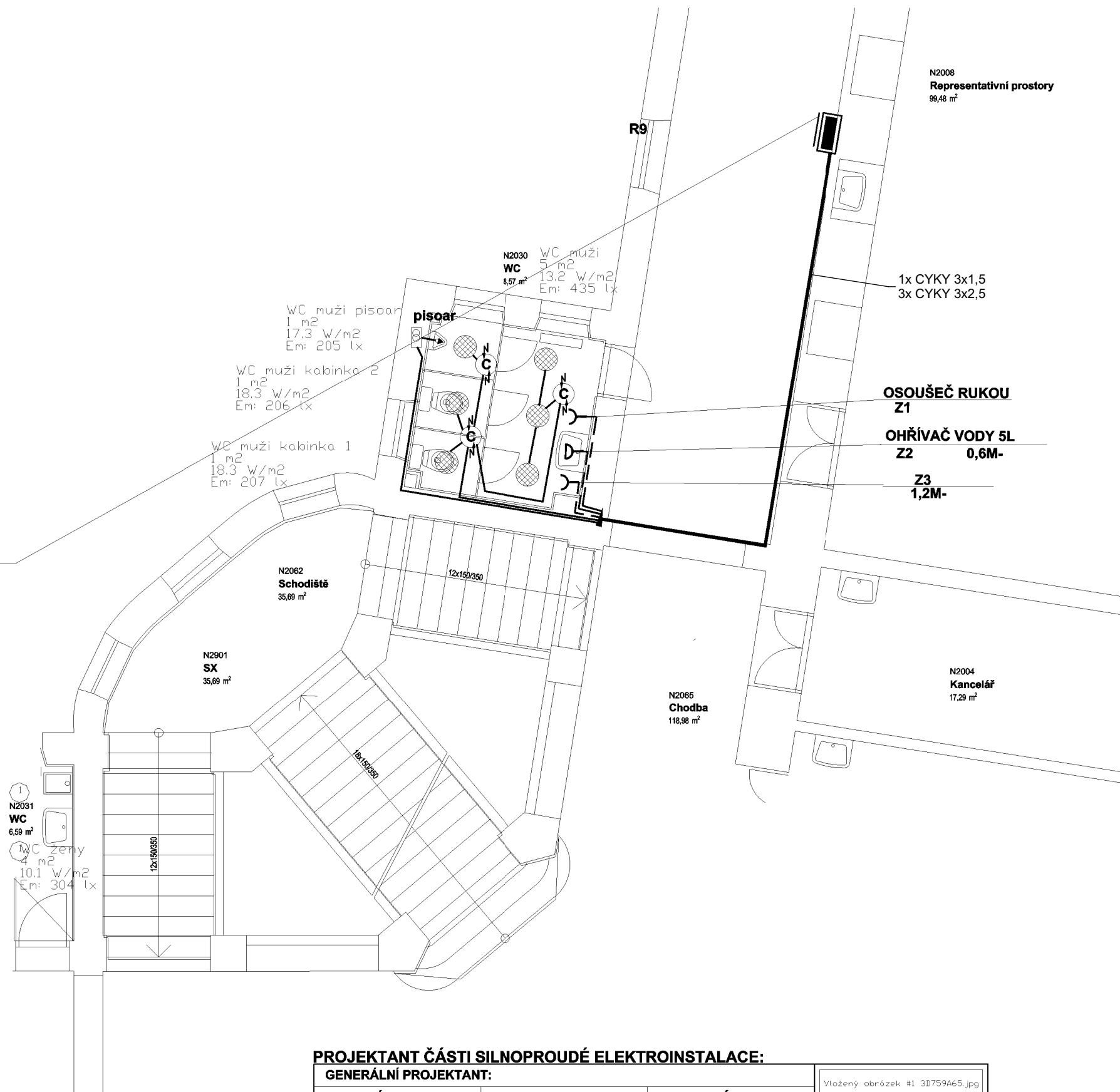
----- CYKY 3 x 2,5

————— CYKY 3....5 x 1,5

ELEKTROINSTALACE PROVEDENA POD OMÍTKOU,  
NAD PODHLEDEM V DRÁTĚNÝCH ŽLABECH



STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ- DOPLNIT  
NAD PODHLEDEM R9



### PROJEKTANT ČÁSTI SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE:

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:				
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Jaroslav Pištora	Jaroslav Pištora	Jaroslav Pištora		
INVESTOR	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 810, 613 00 Brno			
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 2/1, k.ú. Černá Pole [610771]			
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR OBJEKTU B MENDELOVY UNIVERZITY, p.č. 2/1, k.ú. ČERNÁ POLE		FORMÁT	2x A4
			DATUM	11/2020
			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH	B.2.c WC 2NP 2.NP- ELEKTROINSTALACE		MĚŘÍTKO	Č. VÝKR. D.1.4.1.2