

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

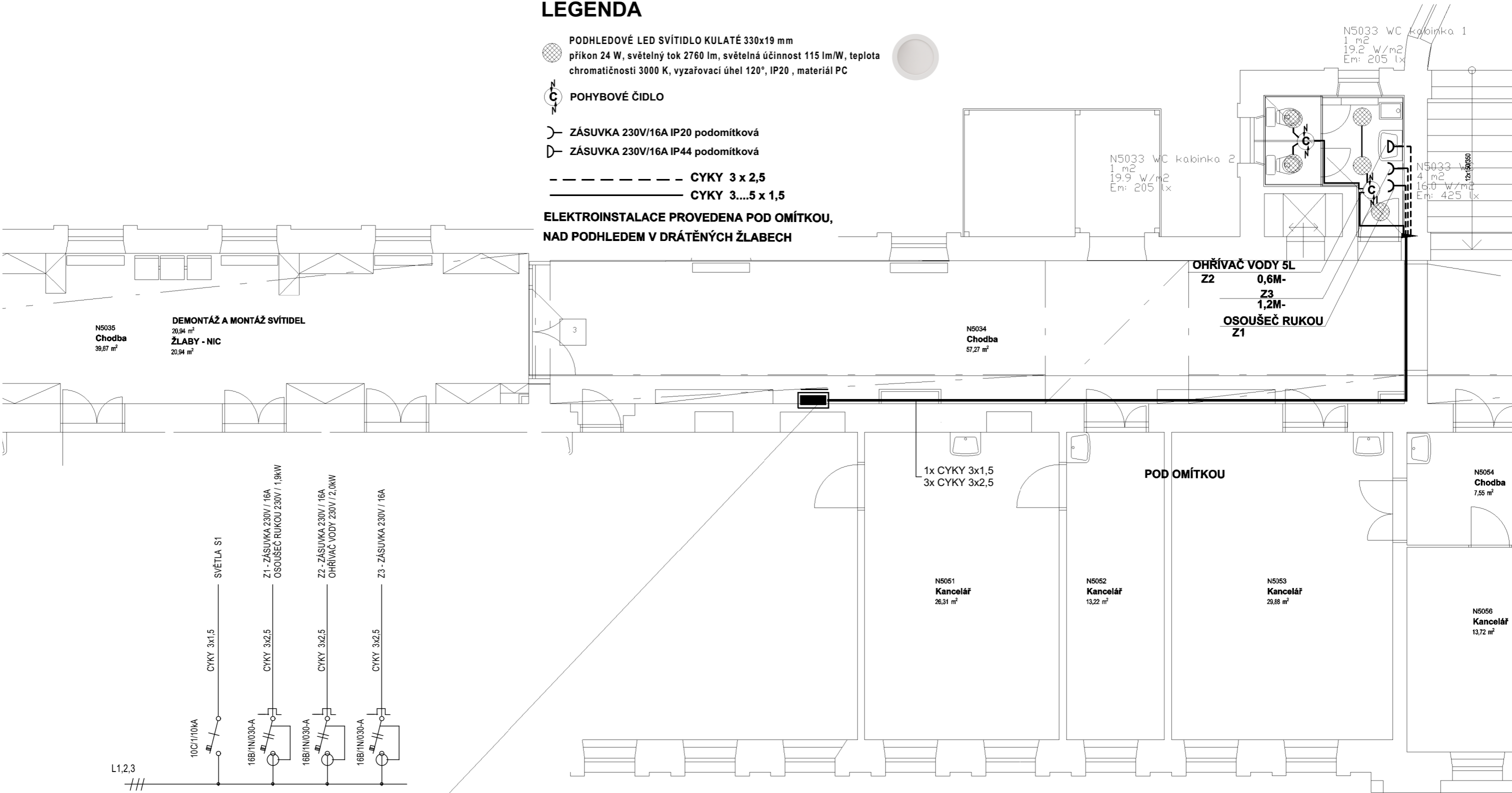
POHYBOVÉ ČIDLO

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 R20

PROJEKTANT ČÁSTI SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE:

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			<div>Vložený obrázek #1 3D759A65.jpg</div> <div>Projection s.r.o. Antonína Kopecného 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459</div>	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Jaroslav Pištora	Jaroslav Pištora	Jaroslav Pištora	<div>Vložený obrázek #2 84582076.jpg</div>	
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.5.b WC 5NP 5.NP- ELEKTROINSTALACE		MĚŘÍTKO	Č. VÝKR. D.1.4.1.2