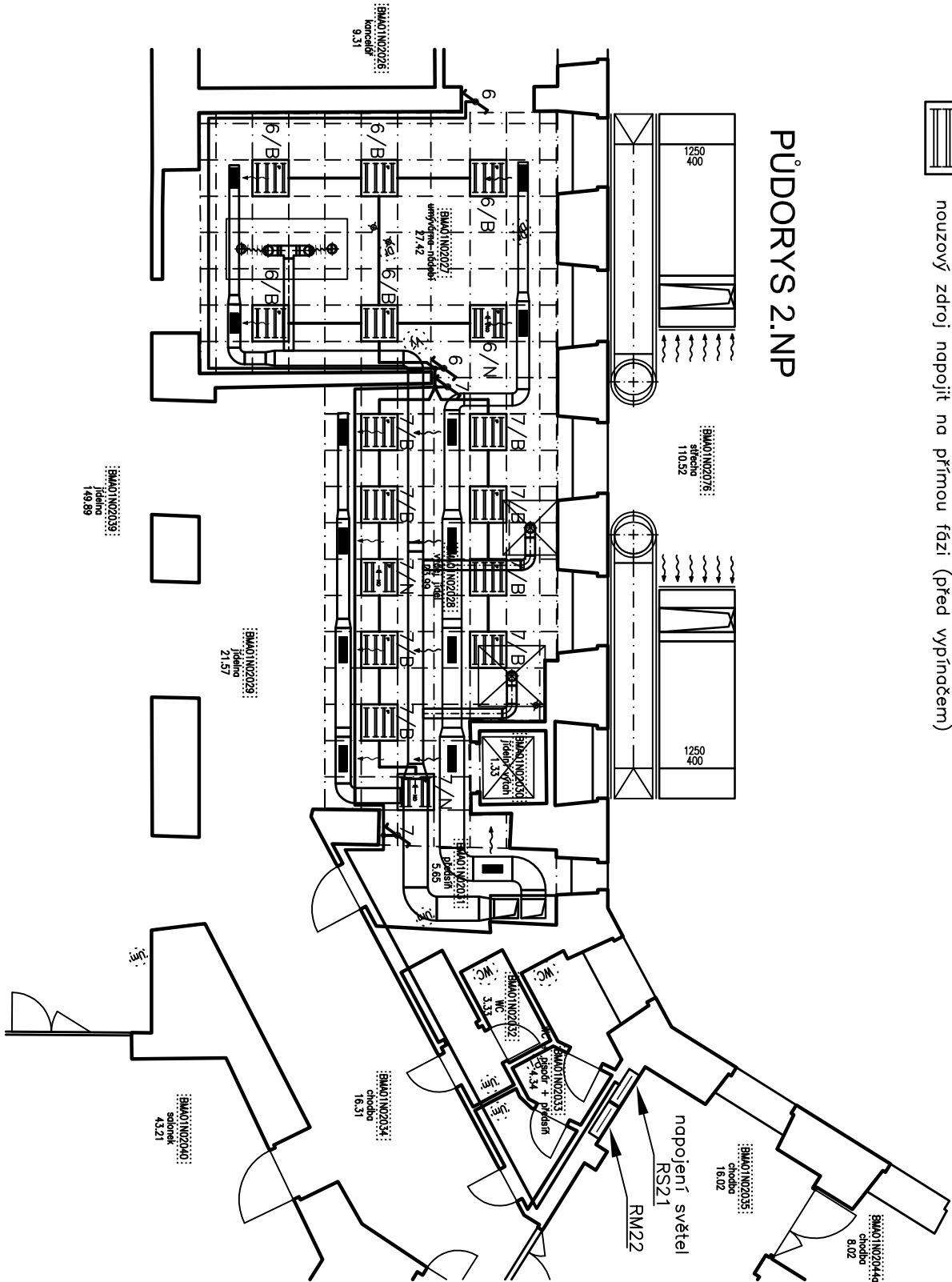


LEGENDA SVÍTIDEL

- sv. vestavné zdřívkové vč. zdroje 4x18W, IP20
- sv. vestavné zdřívkové vč. zdroje 4x18W, IP54
- sv. vestavné zdřívkové vč. zdroje 4x18W, IP54+NZ
- nouzový zdroj napojit na přímou fázi (před vypínačem)
- střídavý přepínač, řaz. 06–bílý
- střídavý přepínač, řaz. 06–bílý
- sériový přepínač, řaz. 05–bílý

PŮDORYS 2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

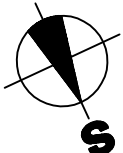
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	S.V. [m]	VNĚJŠÍ VLVY	OSVĚTLENOST (lx)	POZNÁMKA
N02027	UMÝVÁRNA NÁDOBÍ	27.42	3,00	AB5, AB4, AD3	300	
N02028	VÝDEJ JIDEL	23.99	3,00	AB5, AB4	300	
N02029	JIDELNA	21.57	3,72			
N02030	JIDELNÍ VÝTAH	1.33	4,37			
N02031	PŘEDSÍŇ	5.65	3,74			
N02032	WC	3.33	3,70			
N02033	WC, PISOÁŘ, PŘEDSÍŇ	4.34	3,70			
N02034	CHODBA	16.31	3,70			
N02035	CHODBA	16.02	3,77			
N02036	JIDELNA	20.92	3,75			
N02037	JIDELNA	30.71	3,74			
N02038	JIDELNA	44.15	3,74			
N02039	JIDELNA	149.89	3,73			
N02040	SALONEK	43.21	3,28			

POZNÁMKA:

- umístění ovládacích prvků (vypínačů) je nutno upřesnit na stavbě, dle přání uživatele
- umístění svítidel je možno přizpůsobit technologii VZT při zachování počtu

Nová elektroinstalace bude provedena celoplastovými kabely typu CYKY, uloženými pod omítkou, v podhledech, popřípadě v el.instačních lištách.

Vypínače budou vyměněny ve výši 1,2 m nad podlahou



- VNĚJŠÍ VLVY:
- AB5 – normální
 - AB8 – nebezpečné (venkovní)
 - AB4 – nebezpečné–1,5m kolem AD2, kolem zařízení s únikem par do vzdál. 1,5m
 - AD2 – zvlášť nebezpečné–1,5m kolem mycích strojů všemi směry, při podlaže
 - AD3 – zvlášť nebezpečné–při podlaže

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. IVANA KOPŘIVOVÁ <i>Kapřivová</i>	<div></div> <div>Bezručova 81/17a, 602 00 Brno www.intar.cz info@intar.cz tel.: 543 422 211, fax: 543 211 173</div>
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. KAREL BOUDNÝ <i>Boudný</i>	
VYPRACOVAL	Ing. KAREL BOUDNÝ <i>Boudný</i>	
KONTROLA	Ing. Arch. BOHUMIL LANCMAN <i>Lancman</i>	
INVESTOR	Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, Brno	ZAK.ČAKCE: 2 0079 281-4 STUPEŇ PD: DPS DATUM: BŘEZEN 2015 FORMÁT: 2 A4 KÓPIE: SOUBOR: MĚŘÍTKO: ČÍSLO PŘÍLOHY: E-2
MÍSTO STAVBY	Moravské nám., Žerotínovo nám. 9, Brno	
NÁZEV AKCE:		
SPRÁVA KOLEJÍ A MENZ Moravské nám. 9, BRNO REKONSTRUKCE VZDUCHOTECHNIKY MENZY		
OBJEKT:		
ČÁST: D.1.4.2 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 2.NP	