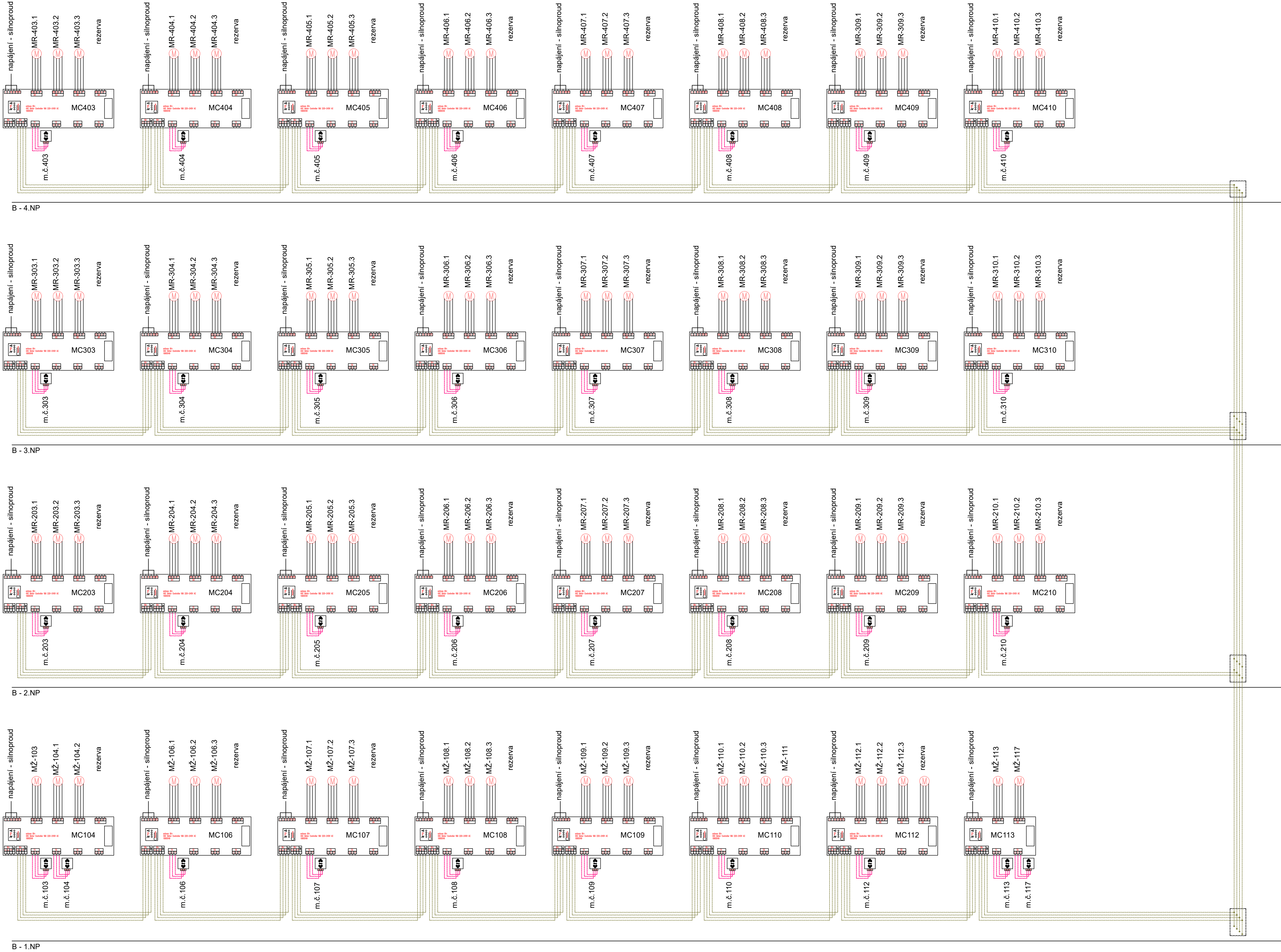


- OBJEKT "B" -



POZNÁMKY ŽALUZIE:

Na střese budovy bude umístěno kombinované čidlo obsahující  
4 čidla slunce, čidlo rychlosti větru, čidlo vnější teploty a čidlo  
deště. V místnosti -3,11- v objektu "A" bude umístěna  
centrální jednotka animeo Touch BuCo.

LEGENDA:

ŘÍDÍČI JEDNOTKA MOTOR CONTROLLER AC WM PRO 4 MOTORY

ŘÍDÍČI JEDNOTKA MOTOR CONTROLLER AC WM PRO 2 MOTORY

ŽALUZIOVÝ POHON

LOKÁLNÍ ŽALUZIOVÉ TLAČÍTKO 1/0+1/0

ČIDLO SLUNCE

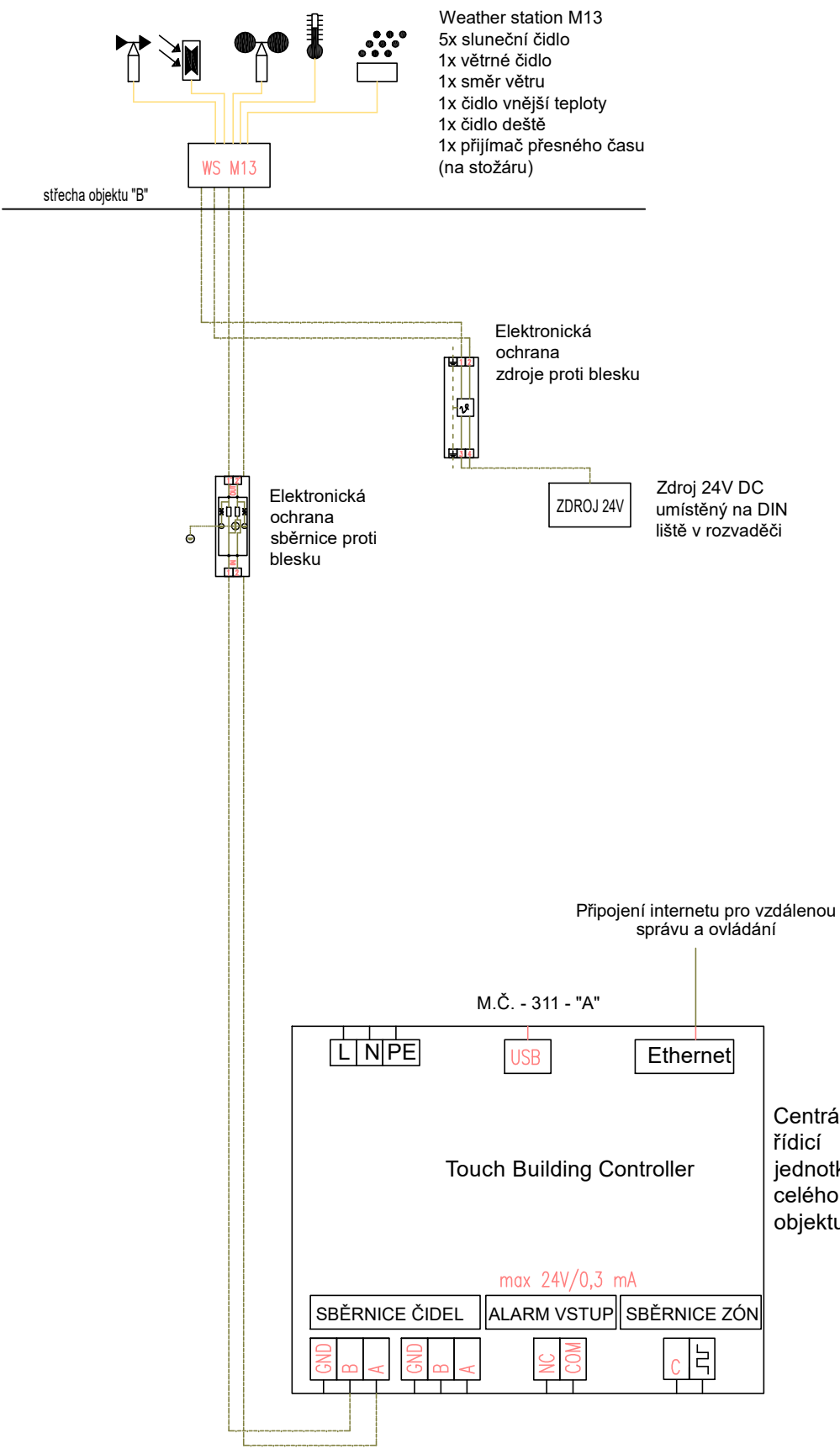
ČIDLO VĚTRU

Ovládání 230V motoru (4x0,75mm<sup>2</sup>, např. HOSW-F400,75 NEBO CYKY 50x1,5)

Kabel tlačítka (3x0,8mm<sup>2</sup>, např. JY(ST)Y 2x2x0,8mm<sup>2</sup>)

Kabel sběrnice (stíněný JY(ST)Y 2x2x0,8mm<sup>2</sup>)

Kabel k čidlům (JY(ST)Y 2x2x0,8mm<sup>2</sup>)



UPOZORNĚNÍ

MAXIMÁLNÍ DÉLKA SBĚRNICE JE 1000M

SPOLEČNÝ VODIČ "C" SE V PŘÍPADĚ KDY

JEDNO TLAČÍTKO OVLÁDÁ VÍCE KONTROLÉRŮ

NEPROPOJUJE SE, ABY NEVZNIKALA ZEMNÍ SMYČKA

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 405 100, 261 405 101 email: jiri.padevet@projekt.cz	AKCE Opalnění proti přehřívání učeben škola Kavčí Hory, objekt ZŠ K Sídlišti 840/2, Praha 4	VED.PROJ. ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		ZODP.PROJ. JIŘÍ FLOSMAN	SPOLUPR.
OBJEDNAVATEL Úřad městské části Praha 4 Antala Staška 2059/80b Praha 4 - 140 49	VÝKRES Schéma zapojení žaluzií objekt B	ZAK.Č. 0004 0254 40	
		STUPEŇ DPS FORM. 8xA4 MĚŘ.: DATUM 01/2024	PROFESE VÝKRES