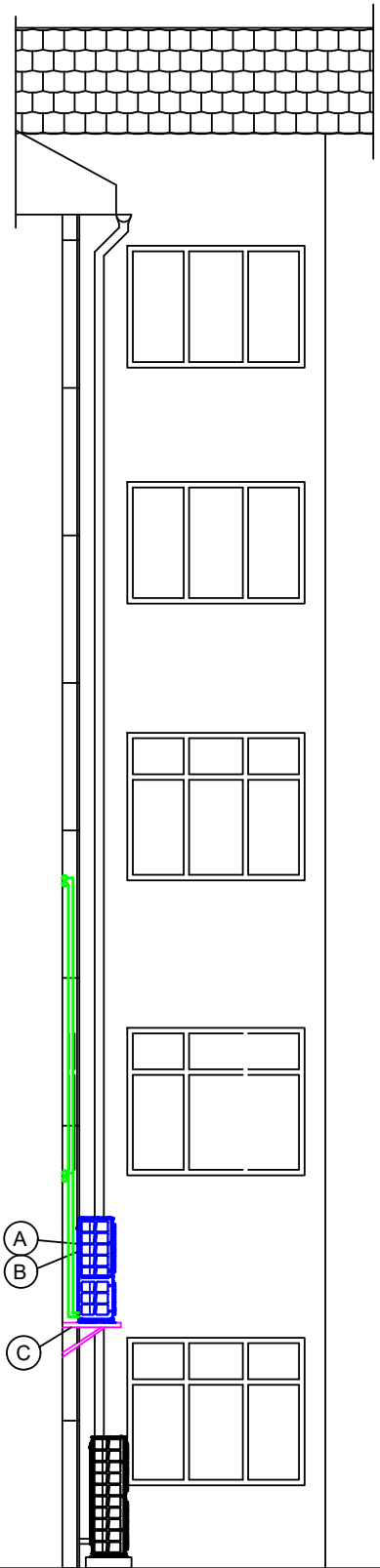


POHLED ZE DVORA - ŠTEFÁNIKOVA 15



POHLED ZE DVORA - ŠTEFÁNIKOVA 15



LEGENDA:

- A Venkovní jednotka Qchl=22 kW, Hmotnost 115 kg, R410A, Akustický tlak 58 dB(A) v 1m, 3x400V, příkon 10,98kW, proud 17,2A ZAŘÍZENÍ PRO 1.NP
- B Venkovní jednotka Qchl=22 kW, Hmotnost 115 kg, R410A, Akustický tlak 58 dB(A) v 1m, 3x400V, příkon 10,98kW, proud 17,2A ZAŘÍZENÍ PRO 2.NP
- C PRŮBĚŽNÝ POZINKOVANÝ RÁM PRO OSAZENÍ VENKOVNÍCH CHLADÍCÍCH JEDNOTEK

STAVBA: VYBUDOVÁNÍ CHLAZENÍ V OBJEKTECH ÚŘADU MČ PRAHA 5, ŠTEFÁNIKOVA 13, 15	PROJEKTANT: Ing. Jiří Bečvář	
	VYPRACOVAL: Ing. Jiří Bečvář	
	STUPEŇ: POVOLENÍ STAVBY	
INVESTOR: Městská část Praha 5 14.října 1381/4, Praha 5 - Smíchov, 150 22	STUPEŇ: POVOLENÍ STAVBY	ČÁST PD: CHL
OBSAH: POHLED ZE DVORA - ŠTEFÁNIKOVA 15	DATUM: 11/2024	MĚŘÍTKO: 1:100
PARÉ:		Č. VÝKRESU: D.1.2.1.2.4