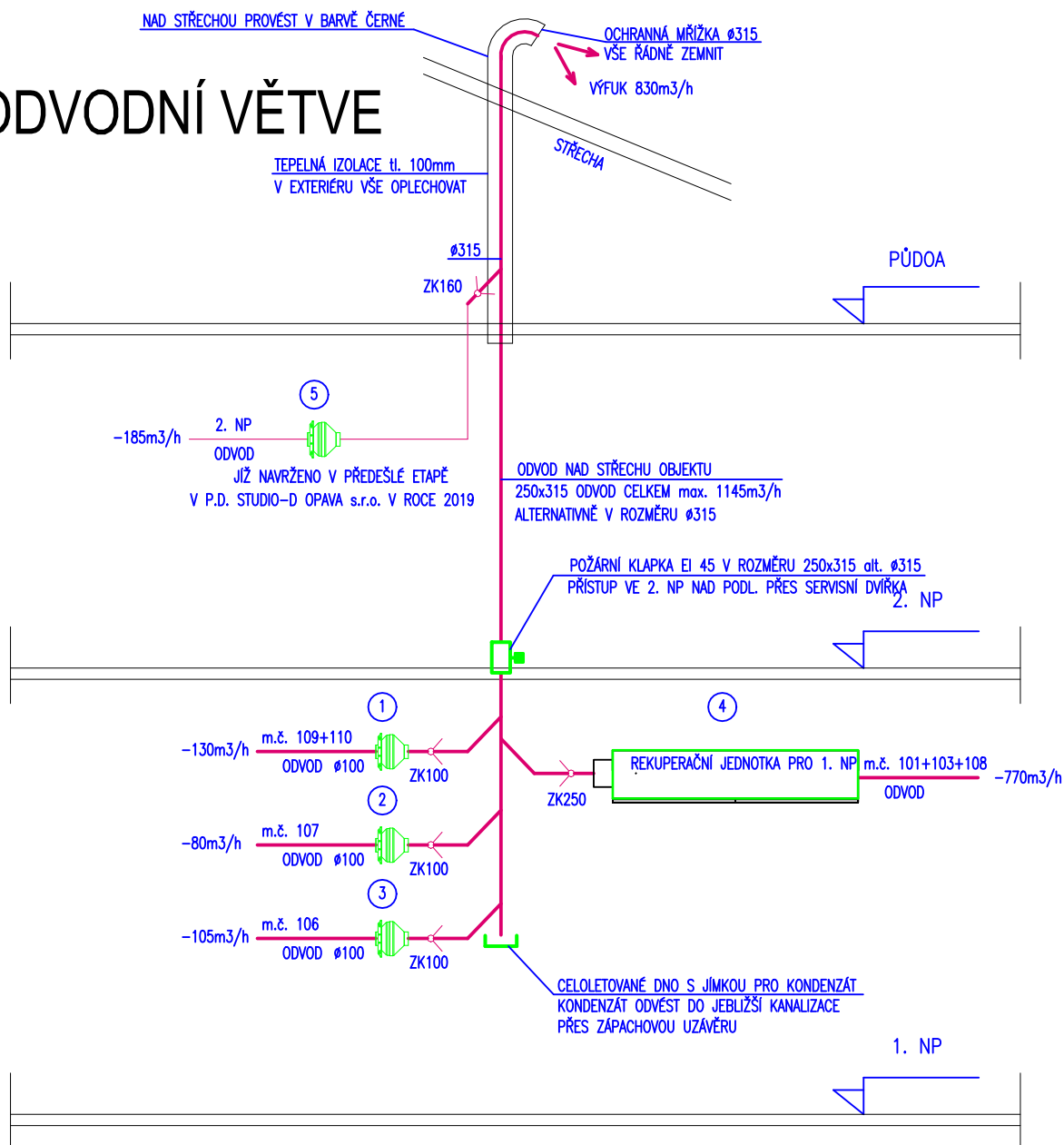


# SCHÉMA ODVODNÍ VĚTVE

BEZ MĚŘ.



## LEGENDA:

- ① RADIÁLNÍ POTRUBNÍ VENTILÁTOR AC MOTOR Ø100; 130m<sup>3</sup>/h, 150 Pa, 30W; 230V
- ② RADIÁLNÍ POTRUBNÍ VENTILÁTOR AC MOTOR Ø100; 80m<sup>3</sup>/h, 150 Pa, 30W; 230V
- ③ RADIÁLNÍ POTRUBNÍ VENTILÁTOR AC MOTOR Ø100; 105m<sup>3</sup>/h, 150 Pa, 30W; 230V
- ④ RADIÁLNÍ POTRUBNÍ VENTILÁTOR AC MOTOR Ø100; 130m<sup>3</sup>/h, 150 Pa, 30W; 230V
- ⑤ JIŽ NAVRŽENÝ POTRUBNÍ VENTILÁTOR Ø160; 185m<sup>3</sup>/h, 160 Pa, 40W; 230V

KAVÁRNA S GALERIÍ, nám. ČSA 21/22, 793 95 MĚSTO ALBRECHTICE  
INVESTOR: MĚSTO ALBRECHTICE, nám.ČSA 27/10  
793 95 MĚSTO ALBRECHTICE

RADIM BARTEK  
Jerlochovice 160  
742 45 Fulnek  
Tel./fax.: 604 652 254  
email: r.bartek@email.cz

35/2020  
PROSINEC 2020  
DSP  
měřítko ozn.výkr.  
--- D.1.4.3 - B4

KONTRLOVAL  
ING.G.AKRITIDIS

PROJEKTANT  
R.BARTEK

*bartek*

PARÉ ČÍSLO

**D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB**  
**D.1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA**  
**SCHÉMA ODVODNÍ VĚTVE**