



LEGENDA VZT

	PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
	ODVODNÍ POTRUBÍ
	Č.ZAŘÍZENÍ MNOŽSTVÍ PŘÍVODNÍHO VZDUCHU MNOŽSTVÍ ODVODNÍHO VZDUCHU
	POZICE VZT PRVKU VE VÝKAZU VÝMĚR
	TEPELNÁ/HLUKOVÁ IZOLACE S AL POLEPEM TL. 60mm, V EXTERIÉRU S OPLECHOVÁNÍM

POZN:
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ VZT KOMPONENTŮ DOPŘESNIT NA STAVBĚ, PO KOORDINACI S OSTATNÍMI PROFESEMI.

VZDUCHOTECHNIKA

hlavní projektant:	Ing. arch. Petr BLAŽEK, Ph.D.	
zodpovědný projektant:	Ing. Radim Drápal, Ph.D.	stupeň: DPS
vypracoval:	Ing. Marek Musil	datum: 04/2024
stavebník:	Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 449/3 601 82 Brno	

Odvětrání chodby v budově KrÚ JMK
Cejl 73, Brno

PEND a.s.

p.č. 5/1 k.ú. Zábřovice 610704 Cejl 530/73, Brno, PSČ 602 00

Vojanova č.1, 615 00 Brno
tel.: 548424611-13, fax.: 548424614
E-mail: projekt@pend.cz, www.pend.cz

obsah:

PŮDORYS 3.NP

měřítko: čís. výkresu:

1:50 03