

LEGENDA ZNAČEK

- odvod vzduchu m3/h
- odvodní potrubí
- tepelně a hlukově izolační hadice
- regulační klapka
- zpětná klapka
- talířový ventil
- ventilátor potrubní
- podříznuté dveře bez prahu, příp. dveřní mřížka

LEGENDA ZNAČEK

- 1.A.1 Potrubní ventilátor do kruhového potrubí pr. 100 mm s doběhem objemový průtok 80 m³/h
- 1.A.2 Regulační klapka do kruhového potrubí pr. 100 mm
- 1.A.3 Kruhová těsná zpětná klapka, pr. 100 mm
- 1.A.4 Odvodní talířový ventil kovový, pr. 100 mm

POZNÁMKA

VZT POTRUBÍ BUDE KRUHOVÉ OCELOVÉ Z POZINK. PLECHU SKUPINY I. (SPIRO). PŘEDEPSANÁ MINIMÁLNÍ TĚSNOST POTRUBNÍCH ROZVODŮ JE TŘÍDY "C".

STÁVAJÍCÍ STOUPACÍ POTRUBÍ V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ BUDE VYMĚNĚNO ZA NOVÉ VE STEJNÉ DIMENZI.

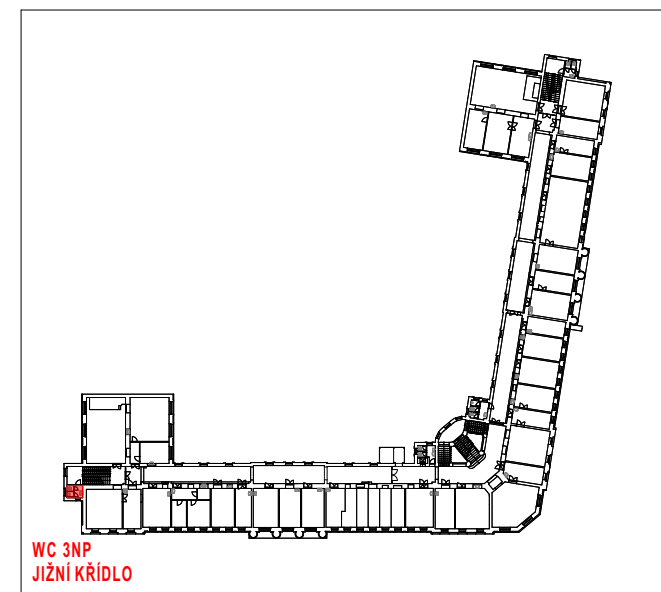
OVLÁDÁNÍ VENTILÁTORŮ SPOLEČNĚ S TLAČÍTKEM OSVĚTLENÍ, S DOBĚHEM.

KAZETOVÝ PODHLED PRO VEDENÍ VZT POD STROPEM JE DODÁVKOU STAVBY.

MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE.

PRÁCE VZT MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY S OSTATNÍMI PROFESEMI TECHNIKY PROSTŘEDÍ STAVEB!

CELKOVÉ SCHEMA OBJEKTU



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			PROJECTICON S.R.O. PROJEKČNÍ A KONSULTAČNÍ KANCELÁŘ	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	<div><div></div><div>Mendelova univerzita v Brně</div></div>	
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek		
INVESTOR	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 810, 613 00 Brno			
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 2/1, k.ú. Černá Pole [610771]			
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR OBJEKTU B MENDELOVY UNIVERZITY, p.č. 2/1, k.ú. ČERNÁ POLE - 1. ETAPA		FORMÁT	2 x A4
OBSAH			DATUM	11/2020
			STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.
B.3.a WC 3NP - JIŽNÍ KŘÍDLO PŮDORYS 3NP - VZT		1:50	D.1.4.3.02	