

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

název	plocha (m ²)	světla výška (mm)
AKUMULÁTORY, TELEMATIKA	14,35	2500
ROZVODNA NN 1	17,02	2500
ROZVODNA NN 2	10,85	2500
CHODBA	-	2800

LEGENDA VZT:

	PŘÍVODNÍ MNOŽSTVÍ VZDUCHU (m ³ /h)
	ODVODNÍ MNOŽSTVÍ VZDUCHU (m ³ /h)
	ČÍSLO ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY

	VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ SPIRO KRUHOVÉ Z POZINKOVANÉHO PLECHU
	Odvod kondenzátu potrubí DN20

Poznámka:

- (P1) Odvod kondenzátu bude sveden do místnosti skladu,
výústěn volně do stávajícího umyvadla.
Na potrubí není potřeba umísťovat zápachovou uzávěrku
tímto bude zajištěna vizuální kontrola odtoku kondenzátu.
- (P2) Napojení ventilátoru zajistí profese elektro.
Ventilátor bude řízen čidlem teploty a vlhkosti.
- (P3) Vedle každého přímotopu bude osazena zásuvka.
Zajistí profese SI.

ELEKTRICKÉ PŘÍMOTOPY

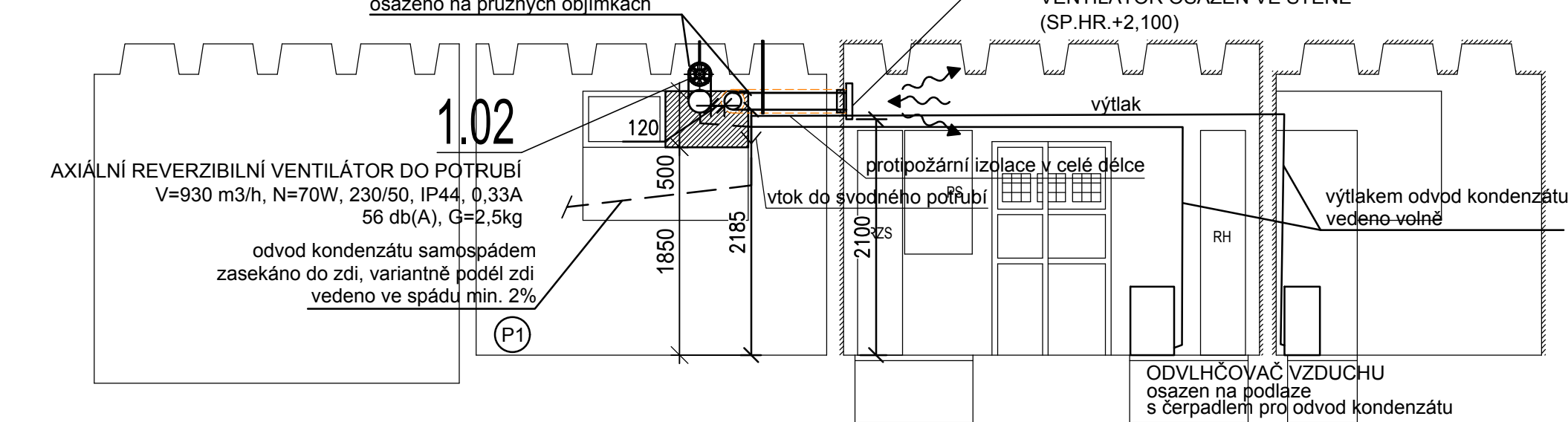
0,5kW-š.350, v.450, hl.100mm

Rozměry se mohou lišit dle skutečně dodaného typu.

VZOROVÝ ŘEZ

potrubí vedeno přes obvodovou zeď
osazeno na pružných objímkách

ŘEZ A-A'



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno
--	--

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	31 Pozemní stavby	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. PETR KORTYŠ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Bc. David Zelený	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Ivana Bartošová
KRAJ : JIHO-MORAVSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ : ZNOJMO	KONTROLOVAL ING. PETR KORTYŠ
ŽST. ZNOJMO - OPRAVA TRAFOSTANICE A ROZVODNY SO 02 Stavební úpravy rozvodny nn Část "B" - Vytápění, vzduchotechnika a chlazení		STUPEŇ : DUSP
Část "B" - Vytápění, vzduchotechnika a chlazení		ZAK. ČÍSLO 19044-01-0620
		ARCH. ČÍSLO 2018240001
		MĚŘITKO 1:50
		POČET FORMÁTŮ 2x44
		DATUM: 12/2020
		ČÁST DOKUM. D.2.1
		PŘÍLOHA 2

Půdorys 1.pp a řez