



LEGENDA PRVKŮ VZDUCHOTECHNIKY

	<p>Plastový talířový ventil odvodní Mřížky pro přívod vzduchu (dodávka stavby) Ohebné izolované potrubí – flexohadice Ocelové kruhové SPIRO potrubí (pozinkovaný. plech)</p>
<p>25m³/h</p>	<p>Množství odváděného vzduchu</p>
<p>ZAŘÍZENÍ ČÍSLO:</p> <p>1 Střešní ventilátor třítáčkový pro odvod vzduchu šikmou střechou 230 V, 48 W, 175 m³/h, 30 Pa vč. příslušenství – Ochranná mřížka na sání, zpětná klapka, pružné spojky, spojovací manžety, tlumič hluku, regulátor otáček 0–3V</p>	

POZNÁMKY:

- Veškeré odvodní potrubí bude ve vodotěsném provedení, potrubí bude vypádováno a bude zajištěn odvod kondenzátu v nejnižším místě potrubí.
- Ventilátory budou připojeny na potrubí přes pružné manžety
- Potrubí bude kotveno do konstrukcí, které nesousedí s akusticky chráněným prostorem
- Přístupy k jednotlivým VZT jednotkám v SDK podhledech dle požadavků jednotlivých výrobců VZT zařízení.
- JEDNOTLIVÉ PROFESE NUTNO KOORDINOVAT V RÁMCI STAVBY!!!

REALIZAČNÍ PROJEKT PRO VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ

v souladu s vyhláškami 230, 231 a 232/2012 Sb.

ZMĚNA - ČERVEN 2012

Vypracoval: Bc. Linek Tomáš			<div>DESIGN4 PROJEKTY STAVEB</div> <div>tel:+420 481 311 266, fax:+420 481 324 201 e-mail:design4@design4.cz, http://www.design4.cz</div>
Design 4, v.o.s., Trávnice 902, 511 01 Turnov			
Vedoucí projektu: Ing. Jaroslava Richtrová			
Odp. projektant: Ing. Jindřich Lechovský			
Investor: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR			
Nuselská 236/39, 140 00 Praha 4 - Nusle			
Rekonstrukce stodoly pro CHKO Lužické hory v Jablonném v Podještědí, Školní 12			
Stupeň: DPS			
Datum: srpen 2011			
Číslo zakázky: 1108081			
Měřítko: 1:50			
F 3.2	Vzduchotechnika	04	Řezy potrubí