



## LEGENDA:

VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ SPIRO

# OZNAČENÍ TEPELNÉ NEBO POŽÁRNÍ IZOLACE

MNOŽŠTÍ PŘÍVODNÍHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI  
MNOŽŠTÍ ODVODNÍHO VZDUCHU Z MÍSTNOSTI

SCHÉMA ODVODU VZDUCHU

SCHÉMA ODVODU PŘÍVOD VZDUCHU

PŘÍVOD VZDUCHU Z OKOLNÍCH MÍSTNOSTÍ PŘES DVEŘE

## POZNÁMKA:

VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ JE NAVRŽENO JAKO NEHOŘLAVÉ (TŘ. REAKCE NA OHŇ A1).

VŠECHNY STOUPACÍ ROZVODY VZT. VEDENÉ NA STŘECHU BUDOU OPATŘENY ODVODEM KONDENZÁTU.

POTRUBNÍ ROZVODY VEDENÉ PŘES PŮDNÍ PROSTOR BUDOU OPATŘENY POŽÁRNÍ IZOLACÍ S ODOLNOSTÍ EI30, TL. 40 mm.

DO MISTNOSTI PODLAHOVÉ VĚTRÁNÍ BUDE ZAJIŠTĚN PŘÍVOD VZDUCHU (S = min. 15 mm, max. 150 m<sup>3</sup>/hod).  
DO MISTNOSTI PODLAHOVÉ VĚTRÁNÍ BUDE ZAJIŠTĚN PŘÍVOD VZDUCHU PŘES DVEŘE, MŘÍŽKOU NEBO POŽÁRNÍ VÝSTUP (PŘES 150 m<sup>3</sup>/hod).

LEGENDA MÍSTNOSTI	
OZNACENÍ	PLŮCHA [m <sup>2</sup> ]
2.01	Schodiště
2.02	Chodba
2.03	Sklad motorových pil
2.04	Čistění motorových pil
2.05	WC dívky
2.06	WC kluci
2.07	Šatna učitelé
2.08	WC učitelé
	CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTI
	62,05

INDEX
ZMĚNA
DATUM
JMÉNO
PODPIS

Vedoucí projektant		Vedoucí zakázky		Dušek Jan Ing.		1:50
Projektant		Schwall				
Ferenc Tomáš Ing.						
BPO spol. s r. o. Lbická 1239 363 01 OSTROV		Rekonstrukce kotelny a stodoly na dliny				
Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416		ZAKÁZKA:				
projekty@bpo.cz www.bpo.cz		Obsah:				
ORIGINÁLE:		Střední lesnická škola Žitlice, příspěvková organizace				
		Projektová dokumentace Technika prostředí staveb Vzduchotechnika				
		Půdorys 2.NP				
		Číslo archivu:				
		BPO 2-103109				