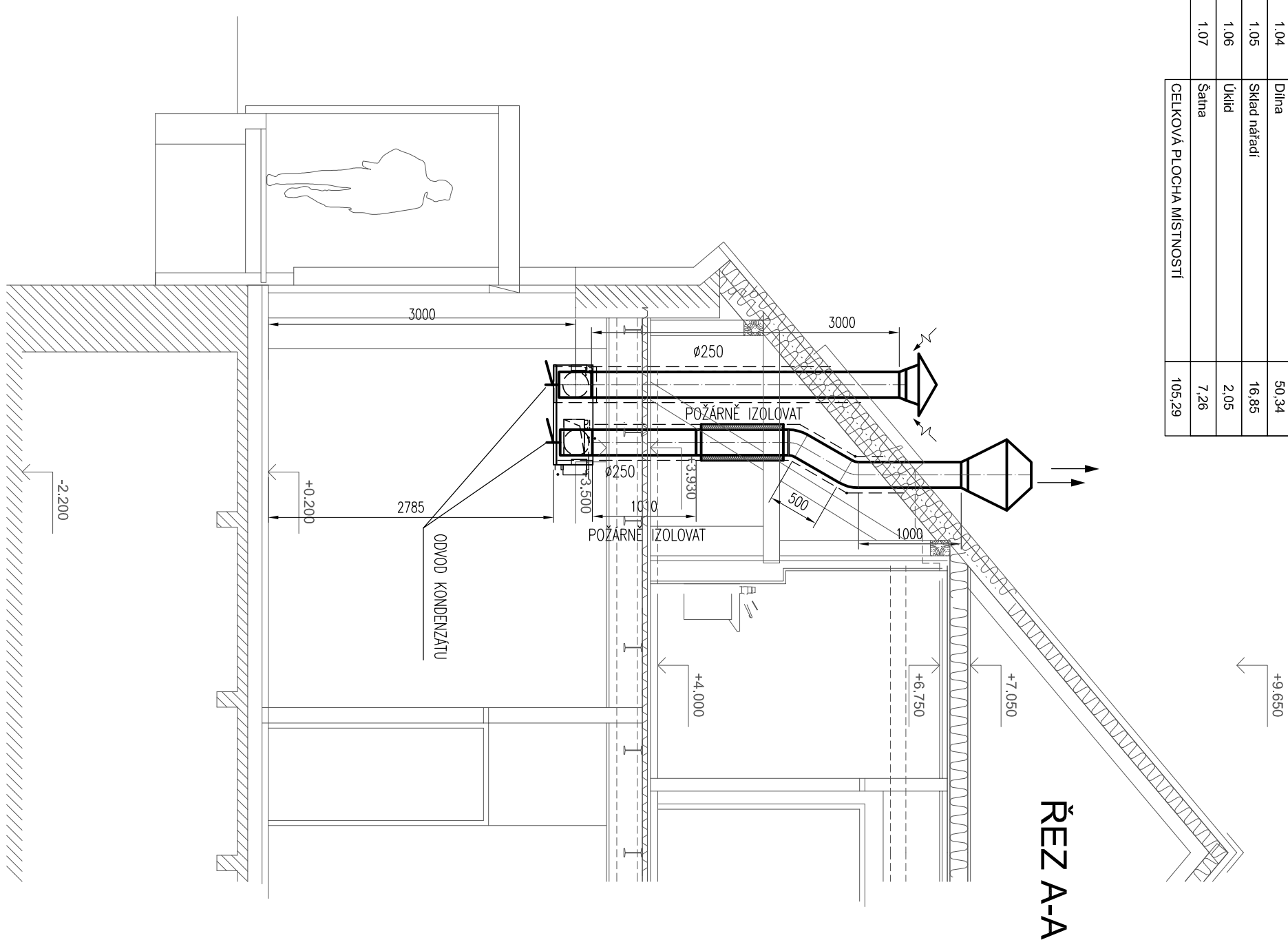


označení	název místnosti	plocha [m2]
1.01	Schodiště, rampa	9,02
1.02	Schodiště, rampa	7,76
1.03	Vstupní hala	12,01
1.04	Dílňa	50,34
1.05	Sklad nářadí	16,85
1.06	Uklid	2,05
1.07	Šatna	7,26
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		105,29



## LEGENDA:

- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ SPIRO  
OZNAČENÍ TEPELNÉ NEBO POŽÁRNÍ IZOLACE
- MNOŽSTVÍ PŘÍRODNÍHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI  
MNOŽSTVÍ ODVODNĚNÍHO VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
- SCHEMA ODVODU VZDUCHU  
SCHEMA ODVODU PŘÍVOD VZDUCHU  
PŘÍVOD VZDUCHU Z OKOLNÍCH MÍSTNOSTÍ PŘES DVEŘE

## POZNÁMKA:

VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ JE NAVRŽENO JAKO NEHOŘLAVÉ (TŘ. REAKCE NA OHNĚ A1).  
PŘECHYNNÝ STUPNACÍ ROZVODY VZT. VEDENÉ NA STŘECHU BUDOV OPATŘENÝ ODVODEM KONDENZÁTU.  
POTRUBNÍ ROZVODY PŘES 40 000 mm<sup>2</sup> VEDENÉ PŘES PŮDNÍ PROSTOR BUDOV OPATŘENÝ POŽÁRNÍ IZOLACÍ.  
DO MÍSTNOSTI PODTLAKOVÉ VĚTRANÝCH BUDE ZAJIŠTĚN PŘÍVOD VZDUCHU PŘES DVEŘE SE SPÁROU (Š = min. 15 mm, max. 150 m<sup>3</sup>/hod).  
DO MÍSTNOSTI PODTLAKOVÉ VĚTRANÝCH BUDE ZAJIŠTĚN PŘÍVOD VZDUCHU PŘES DVEŘE MŘÍŽKOU NEBO POŽÁRNÍ VÝSTŘIKOU (PŘES 150 m<sup>3</sup>/hod)

INDEX							
ZMĚNA							
						DATUM	
						JMĚNO	
						PODPIS	

Vedoucí projektant		Vedoucí zaskázký		Důšek Jan Ing.	1:50
Projektant	Důšek Jan Ing.	Schvábili			
Rekonstrukce koteleny a stodoly na dlíny					
ZAKÁZKA:	Projektivová dokumentace Technická prostředí staveb Vzduchotechnika				
ČÁST (SO,PS):					
BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV					
Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekt@bpo.cz www.bpo.cz					
OBJEDNATEL: Střední lesnická škola Žitlice, příspěvková organizace					
Císto archivní: BPO 2-103108					