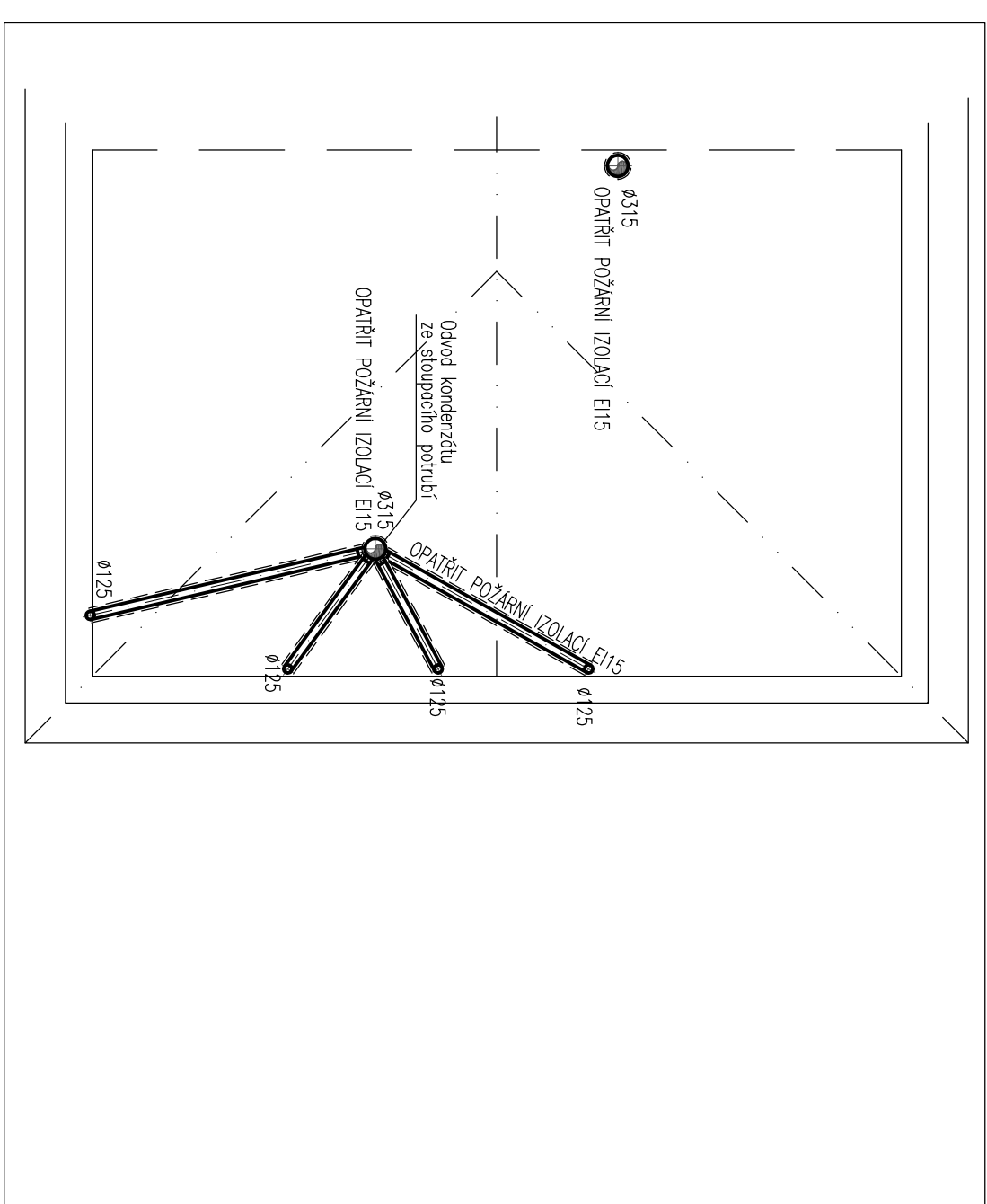


2.01 (ODVĚTRÁNÍ SPORKÁKU)
Radiální ventilátor v odsavači
Výkon: 100–200 m³/hod, příkon: 200W/230V
Ovládní: samostatný ovladač



PŘÍSTAVBA TECHNICKÉHO ZÁZEMÍ DÍLEN

označení	název místnosti	plocha [m2]	podlaha	stěna	strop	lišta
2.01	Společací chodba	19,63				
2.02	Výhledová šachta	3,06				
2.03	Chodba	12,64				
2.04	Dílna-divky	61,09				
2.05	Sklad pomůcek	9,12				
2.06	Šatna	8,57				
2.07	WC-mobilni	3,77				
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTI		117,88				

Vysvětlivky:

Dílka = učebna technických a řemeslných oborů

PŮDNÍ PROSTOR - 1:100

INDEX
ZMĚNA
DATUM
JMÉNO
PODPIS

Vedoucí projektant				Měřítko
Projektant	Ferec Tomáš Ing.	Vedoucí zástupce	Záměr Tomáš Ing.	1:50
LIDICKÁ 1239 363 17 OSTROV ČESKÁ REPUBLIKA Tel.: +42035812416 Fax: +42035812416 www.bpo.cz	OSAH: Část: Dokumentace pro stavební povolení Dokumentace objektů Vzduchotechnika	Předmět: ZŠ a MŠ Myslbekova, Ostrov - rekonstrukce učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbariérovosti školy	Podíl A4 4	Původce BPO
OBJEDNATEL: Město Ostrov STAVEBNÍK:	Předmět: Půdnys 2.NP	Datum dokončení 13.01.2017	Stupeň projektu PST	3
		Celá stavba		8628-25
				Celá stavba
				BPO 2-95666