



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ					
Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
W-					
W- 1	Trójnik TPCL-C-150-150	4	0.234	prod.ALNOR	
W- 2	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-1886	3	0.888	prod.ALNOR	
W- 3	Kolano BPL-C-150-90	2	0.168	prod.ALNOR	
W- 4	Zawór wywiewny KW-RML-150-C	4		prod.ALNOR	
W- 5	Redukcja RSCCL-C-150-125	2	0.063	prod.ALNOR	
W- 6	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-3000	1	1.179	prod.ALNOR	
W- 7	Kolano BPL-C-125-90	2	0.118	prod.ALNOR	
W- 8	Zawór wywiewny KW-RM-125-C	2		prod.ALNOR	
W- 9	Wentylator dachowy 160	2		prod.Venture Ind.	
W- 10	Wentylator łazienkowy SILENT-300 30W/230V	1		prod.Venture Ind.	
W- 11	Wentylator łazienkowy SILENT-100 16W/230V	2		prod.Venture Ind.	
W- 12	Kratka AL okrągła DAKO130Biel	4		prod.DOSPEL	
W- 13	Wentylator kanałowy TD-250-100-SILENT 24W/230V	1		prod.Venture Ind.	
W- 14	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1630	1	0.512	prod.ALNOR	
W- 15	Zawór wywiewny KW-RM-100-C	2		prod.ALNOR	
W- 16	Trójnik siodłowy SPL-C-100-100	1		prod.ALNOR	
W- 17	Podstawa dachowa TACF-C-150-14	2		prod.ALNOR	
W- 18	Wentylator dachowy RF/2-125 75W/230V	2		prod.Venture Ind.	
W- 19	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-281	1	0.132	prod.ALNOR	
W- 20	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-534	1	0.251	prod.ALNOR	
W- 21	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1x3000+1352	1	1.710	prod.ALNOR	
W- 22	Wentylator łazienkowy SILENT-200 16W/230V	1		prod.Venture Ind.	
W- 23	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1848	1	0.726	prod.ALNOR	
W- 24	Kratka AL okrągła DAKO130A-Z	1		prod.DOSPEL	
Nypie dodane:					
	Nypel NSL-C-125	2	0.053	prod.ALNOR	

	Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:	7,2 m2
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:	1,7 m2

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji
73-110 Stargard Szczeciński ul. Gdwińska 28c
tel./fax. 91 577 11 86
adbudstargard@gmail.com www.adbud-stargard.pl

Objekt:	SZATNIA SPORTOWA		
Adres:	DOLICE działka nr 1274		
Zlecający:	GMINA DOLICE ul. OGRODOWA 16 73 - 115 DOLICE		
Projektant:	mgr inż. Sylwia Smoleń upr. nr ZAP/0201/POOS/11		
Sprawdził:	inż. Piotr Matysik upr. nr ZAP/0060/POOS/05		
Dyrektor biura:	inż. Bronisław Adamczyk upr. nr 97/Sz/94		
Tytuł rysunku:	Rzut przyziemia - wentylacja i ogrzewanie elektryczne		Skala: 1:50 Nr rys. 9
Zlecenie:	51/2012 Dokumentacja projektowa chroniona jest prawem autorskim (Dz.U. nr 24 z dnia 23.02.1994r. z późniejszymi zmianami). Kopiowanie, rozpowszechnianie, udostępnianie tej osobom trzecim bez zgody Przedsiębiorstwa Projektowania i Realizacji Inwestycji ADBUD jest zabronione.		Data: 02.2013