



Komin spalinowy, dwuścienny, koncentryczny Ø250/350 - ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Wyk. 2x

L.p.	Ozn.	Element	Jedn.	Ilość
1.	W-01	Daszek_Ø180/Ø230	szt.	1
2.	W-02	Opaska zaciskowa Ø230	szt.	7
3.	W-03	Wspornik ścienny odl. od ściany 50-360mm Ø230	szt.	5
4.	W-04	Rura Ø180/Ø230_1000	szt.	5
5.	W-05	Kolano 90° ØØ180/Ø230	szt.	1

Temat projektu:	BUDOWA WYMIENNIKOWNI CIEPŁA WRAZ Z ADAPTACJĄ INSTALACJI W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ TECHNICZNYCH PRZY UL. PSZOWSKIEJ 92 W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM					
Inwestor:	POWIAT WODZISŁAWSKI, UL. BOGUMIŃSKA 2, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH, UL. PSZOWSKA 92, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI					
Temat rysunku:	WĘZEL CIEPLNY 1- FUNKCYJNY - KOMIN WENTYLACYJNY					
Branża:	AB - BRANŻA BUDOWLANA				Faza:	PW
Zespół projektowy:	mgr inż. Izabela GROBORZ-MUSIK	Nr upr.	430/88		Data:	04/2019r.
					Skala:	1:25
		Nr upr.			Strona:	
					Nr rysunku:	AK-1.2