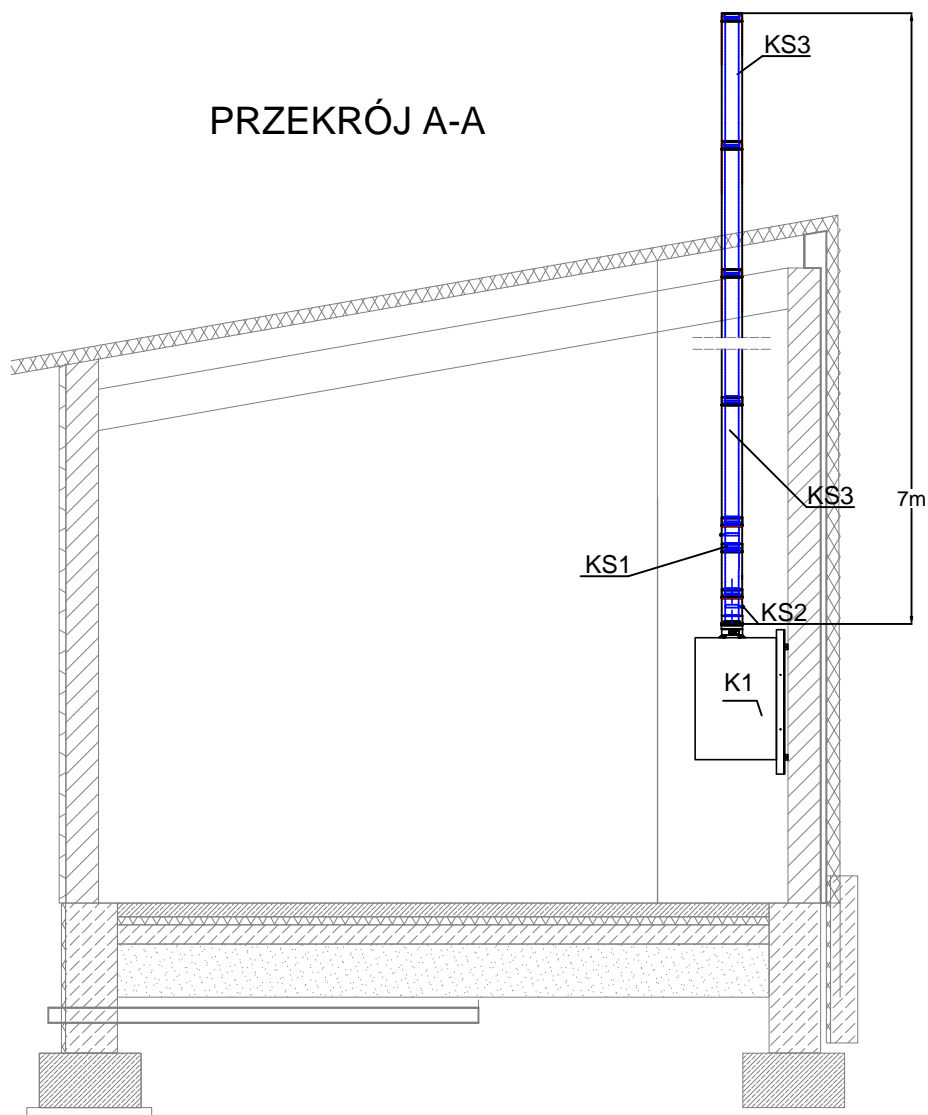


## PRZEKRÓJ A-A



Oznaczenie na rysunku	Opis:	Typ/Producent:	Ilość:
K1	Kocioł gazowy o mocy 114kW	Vitodens 200-W, Viessmann	x2
KS1	Element kontrolny-prosty, 100/150	Twin JEREMIAS	x2
KS2	Rura odwodnieniowa dla części pionowej, 100/150	Twin JEREMIAS	x2
KS3	Rura dł=1,0m, 100/150	Twin JEREMIAS	x14

**PRZEKRÓJ A-A**

Jednostka projektowa:



Przemysław Zalewski i Wspólnicy  
05-600 Grójec ul. Piłsudskiego 6b lokal 15  
tel/fax. (48) 664 - 56 - 86  
biuro@zalewski-inzynieria.com

**INWESTOR** Zakład Usług Komunalnych w Warce Sp. z o.o.  
ul. Farna 4, 05-660 Warka

**OBIEKT** Kotłownia gazowa  
ul. Grójecka 24, dz. 515, obręb 0002 Warka,  
jednostka ew. 140611\_4 Warka

**TREŚĆ RYSUNKU**  
Schemat komina

	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	BRANŻA	SANITARNA
PROJEKTANT	mgr inż. Przemysław Zalewski nr upr. MAZ/0247/POOS/11 spec. instalacyjna		DATA	05.2017
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Małgorzata Świątkiewicz nr upr. GP-III-7342/8/93 spec. instalacyjno-inżynierska		SKALA	BS
			RYS. NR	WAR_PB_IS_KG_04