

G

Wywiew; kanał 160x200mm z bl. stal. oc. typ A/I obudowany płytami GKF ze spadkiem 1% na zewnątrz bud.; wylot równo z posadzką kotłowni

Przewód sygnałowy Aktywnego Systemu Bezpieczeństwa do zaworu elektr.

Urządzenie centralne systemu detekcji gazu

MD 2.Z

Kocioł ścienny z zamkniętą komorą spalania Q=31kW z konsolą sterowniczą (regulacja pogodowa)

detektor gazu DEX ok. 15cm nad posadzką

przewód powietrzno-spalinowy koncentryczny 80/125mm w istn. kanale murowanym

Wywiew; istn. kanał murowany 14x14cm, kratka wentylacyjna 14x21cm pod stropem

102  
-2°  
N

101  
+16°

Przewód sygnałowy Aktywnego Systemu Bezpieczeństwa do elementu alarmowego

Inwestor : Gmina Kamienna Góra ul. Wojska Polskiego 10 ; 58-400 Kamienna Góra				Stadium	proj. budowlany
Objekt : Świetlica wiejska w Leszczyńcu nr 100 (działka nr 110/1)				Branża	inst. sanitarne
Gł. projektant	inż. Grzegorz SUŁKOWSKI	upr. 591/01/DUW	01-2010		
Proj. cz. san.	inż. Grzegorz SUŁKOWSKI	upr. 591/01/DUW			
TEMAT	WYDZIELENIE KOTŁOWNI GAZOWEJ WRAZ Z REMONTEM INSTALCJI C.O.			Skala	1:50
Rysunek	Poddasze - instalacja gazowa			Nr rys.	14