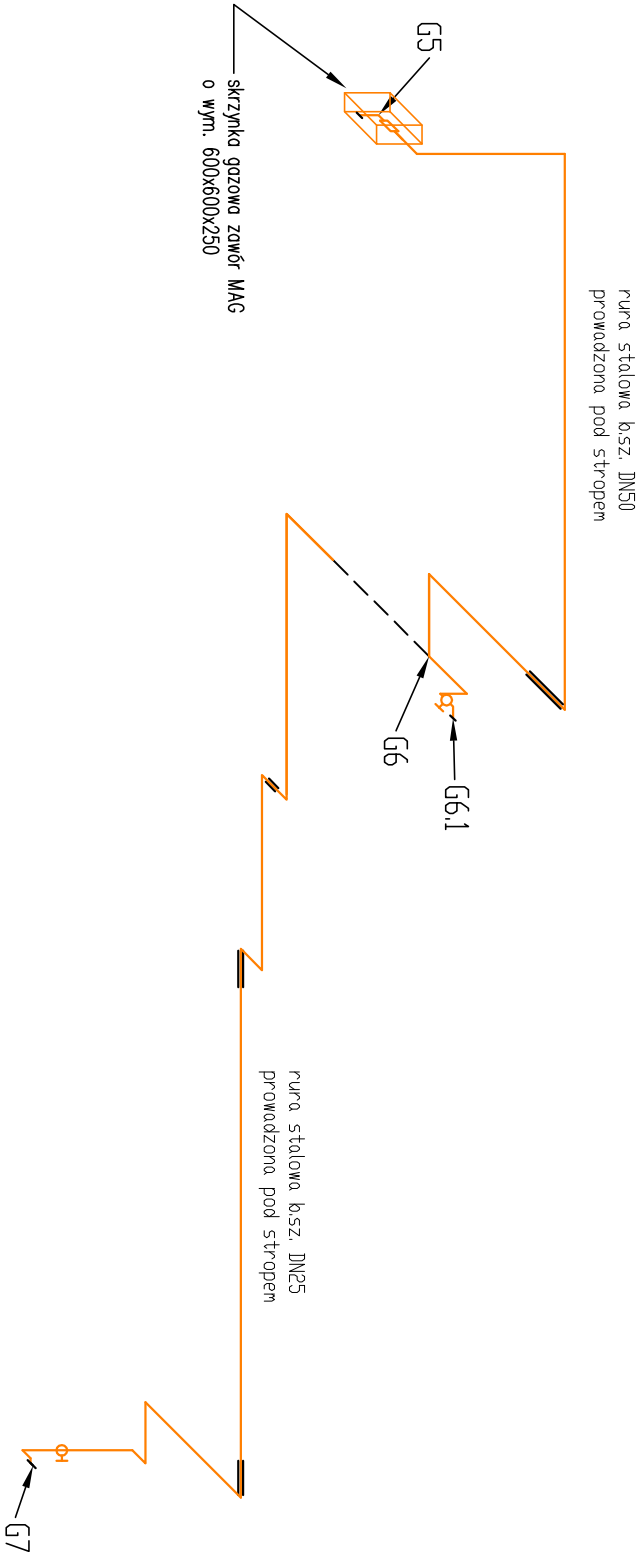
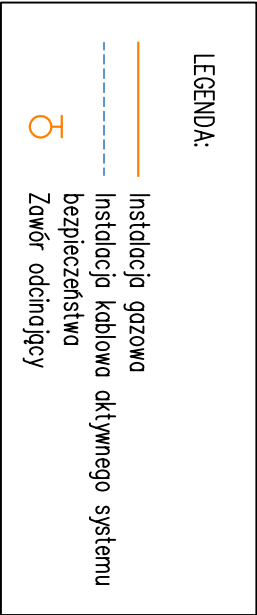


INSTALACJA GAZOWA - AKSONOMETRIA



LEGENDA:

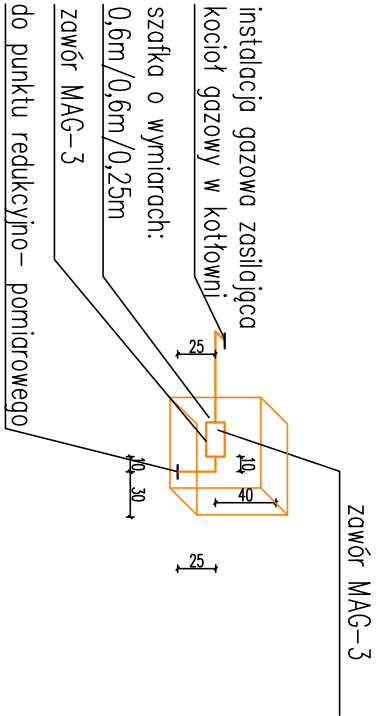
G5 – Kolano 90°

G6.1 – Podłączenie sztywne kotła gazowego za pomocą zaworu odcinającego, redukcji stalowej oraz filtra do gazu 1 1/2"

G6 – Trójnik

G7 – Podłączenie elastyczne kuchni gazowej za pomocą zaworu odcinającego oraz filtra siatkowego 3/4"

Szczegóły skrzynki gazowej:



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUd" s.c. Dmrosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmrosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155			
"UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "			
PROJEKT:			
Rozbudowa Szkoły Podstawowej w Skułach wraz z urządzeniami budowlanymi			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: Skuły, ul. Mszczonowska 3 96-321 Zabła Wola działka nr ew. 34 obręb: 0030 Skuły			
TYTUŁ RYSUNKU:			SKALA:
INSTALACJA GAZOWA - AKSONOMETRIA			1:100
			DATA: 05.2019 r.
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE	PODPIS:	FAZA: PW
PROJEKTANT:	mgr inż. Jakub Młk	upr. bud. LOD/2149/POOS/13 do proj. w specjalności instalacyjnej, bez ograniczeń	NR RYSUNKU: G/05
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marcin Śledź	upr. bud. LOD/0933/PWOS/08 do proj. w specjalności instalacyjnej, bez ograniczeń	NR STRONY: G17