



UWAGA:

1 Zamknięcie szafki stanowią drzwiczki z blachy z otworami wentylacyjnymi Dn=15mm za pomocą zamka kominarskiego 8x8mm.

11	1	POŁĄCZENIE PE/STAL 25/20 (na podejściu przy kolanie)	IDMAR-MOSNA
10	1	UCHWYT	
9	2	GAZOMIERZ MIECHOWY	GAZOMET
8	2	SZTYWNE POŁĄCZENIE GAZOMIERZA	PN-76/H-74.392
7	2	ZAWÓR KULOWY DN 25	IDMAR-MOSNA
6	1	ZAWÓR KULOWY KOŁNIERZOWY DN 32	IDMAR-MOSNA
5	1	RURA PRZEWODOWA CZARNA BEZ SZWU DN 40	PN-87/H-74.710/02
4	1	REDUKTOR FE 25V	FASER
3	1	RURA PRZEWODOWA CZARNA BEZ SZWU Dn 20	PN-87/H-74.710/02
2	1	ZAWÓR KOŁNIERZOWY Dn 20	IDMAR-MOSNA
1	2	KOŁNIERZ STALOWY Z SZYJKĄ Dn 20	PN-87/H-74.710/02
L.P.	IL. SZT.	NAZWA ELEMENTU	NR NORMY, KAT.
OBIEKT		PRZYŁĄCZE GAZU - GŁOGÓW UL. RUDNOWSKA 54A (DZ. NR 24; 25/1)	SKALA 1:10
TEMAT		UKŁAD REDUKCYJNO - POMIAROWY W SZAFCE WISZĄCEJ	ARKUSZ NR 4
ASYSTENT PROJEKTANTA		09.2012 MAREK STUPAK	PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNICZNO-USŁUGOWE "BART-GAZ" 67-200 GŁOGÓW UL. ARMII KRAJOWEJ 2 NIP 693-122-69-56 tel/fax 8358270
PROJEKTANT		09.2012 TOMASZ BARTOSZEK mgr inż. inżynierii sanitarnej w specjalności instalacyjnej upr. bud. nr 211/01/DUW	