



Proj. kocioł gazowy moc 60 kW

Ø 25
L = 5m

Ø 25

Podejście do budynku
II stopień redukcji
Q = 10 kg/h
P = 37 mbar

1

2

3

4

5

6

7

rura osłoniowa
szczebel "A"

Legenda:

1. podejście PE 32 PE 100 SDR 11 z kurkiew
2. reduktor II stopnia
3. manometr 0-250 mbar
4. typowa skrzynka gazowa
5. gazomierz miechowy G4
6. zawór odcinający DN20
7. filtr siatkowy DN20

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 ATRIUM STUDIO PRACOWNIA PROJEKTOWA JACEK NOWAKOWSKI UL. ZA CYTADEŁĄ 5, 61-663 POZNAN			
INWESTOR:			GOSPODARSTWO LEŚNE - LASY PAŃSTWOWE; NADLEŚNICTWO SIERAKÓW, BUCHARZEWO 153, 64-410 SIERAKÓW	
INWESTYCJA:	BUDOWA (NOWEJ) CZĘŚCI BUDYNKU Z SALĄ KONFERENCYJNĄ W BUDYNKU SIEDZIBY NADLEŚNICTWA SIERAKÓW W Bucharzewie			
LOKALIZACJA / DZIAŁKA:	BUCHARZEWO 153, 64-410 SIERAKÓW, DZIAŁKA nr 327/5 obręb Bucharzewo obszar wiejski, GMINA SIERAKÓW, POWIAT MIĘDZYCHODZKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE			
BRANŻA:	SANITARNA	SPECJALNOŚĆ <div>NR UPRAWNIENI</div>		PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Masłowski	uprawnienia budowlane w specjalności sanitarnej do projektowania bez ograniczeń WKP/0350/POOS/12		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Bartłomiej Kowalówka	uprawnienia budowlane w specjalności sanitarnej do projektowania bez ograniczeń WAM/0027/POOS/03		
SPRAWDZIŁ:				
TYTUŁ RYSUNKU:	INSTALACJA OGRZEWANIA I GAZU - RZUT PARTERU / AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU			
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA :	11.2019	SKALA : 1 : 100
		NR RYSUNKU :	S-4.1	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE-Ustawa z dnia 04.02.1994 r.(Dz.U. 1994. Nr 24 poz. 83) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.				