

PRZEWÓD POWIETRZNO - SPALINOWY Ø150/100  
WYPROWADZIĆ 80 cm PONAD DACH

PRZEWÓD WYWIEWNY Ø160  
WYPROWADZIĆ MIN. 80 cm PONAD DACH  
WYWIEW ZAKOŃCZYĆ KRATKĄ  
WENTYLACYJNĄ O WYMIARACH 15x30cm

INSTALACJA KASKADOWA  
ZŁOŻONA Z DWÓCH  
WISZĄCYCH KOTŁÓW  
KONDENSACYJNYCH  
VITODENS 200-W  
O MOCY 80 kW KAŻDY

ŚCIANY DZIAŁOWE KOTŁOWNI  
WYKONAĆ W KLASIE  
ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60

ŚCIANY DZIAŁOWE KOTŁOWNI  
WYKONAĆ W KLASIE  
ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60

KOTŁOWNIA  
GАЗOWA  
h=3,44m  
F=15,55 m<sup>2</sup>  
V=53,49m<sup>3</sup>  
Dn50

KANAŁ NAWIEWNY TYPU "Z" 30x30 cm,  
WLOT 200 cm NAD POZIOMEK TERENU,  
WLOT 30 cm NAD POSADZKĄ,  
WLOT W POSTACI CZERPNI ŚCIENNEJ  
WYLOT ZABEZPIECZONY SIATKĄ

PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY Z ZAWOREM  
ODCINAJĄCYM, REDUKTOREM KĄTOWYM  
O PRZEPUSZCZALNOŚCI 25 m<sup>3</sup>/h, ZAWOREM GŁÓWNYM,  
GAZOMIERNIEM MECHOWYM G-16, ZAWOREM ODCINAJĄCYM  
ORAZ MANOMETREM TRACZOWYM Z ZAWOREM  
MANOMETRYCZNYM I ZAWOREM ODCINAJĄCYM TYPU MAG

PRZYŁĄCZE GAZU PE 100 RC SDR 11 DN 32  
- WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

<b>PRACOWNIA PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH</b> <b>PPIS</b> rok założenia 1983 ul. św. Franciszka z Asyżu 19, 64-100 Leszno tel./fax (0-65) 520-91-13 e-mail: ppis_busza@poczta.onet.pl	
<b>OBIEKT</b>	Branża: SANITARNA Stadium: BUDOWLANY KOTŁOWNIA GAZOWA
<b>ADRES</b>	Osieczna, ul. Powstańców Wielkopolskich 6 działka nr 286
<b>INWESTOR</b>	GMINA OSIECZNA ul. Powstańców Wielkopolskich 6 64-113 Osieczna
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Aleksander Busza
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>	mgr inż. Beata Busza
<b>TYTUŁ</b>	WĘWNETRZNA INSTALACJA GAZU. RZUT.
<b>RYSUNKU</b>	NR RYS.: S-04