

PRZYŁĄCZE GAZU S/C ϕ 32
- wg odrębnego opracowania

P.R.P. Z ZAWOREM ODCINAJĄCYM SFERYCZNYM ϕ 25
oraz zaworem kulowym DN50-NR1
- PRU-16/R-25/-G10N
o wym. 710*250*770mm

ϕ 63 *5,8 PE
L=6,0
kaszalika PE/stal

ϕ 50

ϕ 50 L=36,5

BUDYNKI
WARSZTATOWO-GARAŻOWE

BUDYNKI
WARSZTATOWO-GARAŻOWE

BUDYNKI
WARSZTATOWO-GARAŻOWE

SZAFKA GAZOWA
Z KURKIEM GAZOWYM ϕ 50
I ZAWOREM GAZOWYM MAG-3

PALNIK GAZOWY WEISHAUPT
W.....

BUDYNKI
WARSZTATOWO-GARAŻOWE

WENTYLACJA
WYWIENNA-1stn
KOMIN Z WŁEKADKĄ ZE STALI
KWAŚDOPORNIEM - 1STN.

Sygnalizator optyczno-akustyczny

temat	PROJEKT INSTALACJI GAZOWEJ DOZIEMNEJ I WEWNĘTRZNEJ DO BUDYNKU SZKOŁY RODNICZEJ AL. XX Iecia 12 TERESIN gm. Teresin DZ. NR 232 BUDYNEK WARSZTATOWY	
obładc		
inwestor	STAROSTWO POWIATOWE w Sochaczewie	KYS NR 4
nazwa rysunku	RZUT PRZYBIENIA- INSTALACJA GAZOWA	skala 1 : 100
projektował	mgr inż. Magdalena Najmrocka 12 / 96	data 06.2010

Moduł alarmu
gazowego

KOCIOŁ 130 kW