

1/5
9,82m² | Kotłownia
Terakota

1/6 | Sprężarkownia
13,57m² | Terakota

1/7 | Korytarz
7,70m² | Terakota

1/4 | Pom. p.gaz. p. dym.
18,07m² | Terakota

1/3 | WC
6,55m² | Terakota

1/2 | Pom. dezynfekcji
13,07m² | Terakota

1/8 | Garaż
208,91m² | Pos. betonowa

wylot 0,3 m nad posadzką
– w kier. posadzki

wlot min. 1,0 m
nad terenem
WENTYLACJA NAWIEWNA
300x250

POD SUFITEM

wlot 10 cm
pod stropem

DRZWI DO WYKONANIA
S=900 mm

R.O. DN80, L=0,35 m

R.O. DN80, L=0,20 m

UWAGA :

D1 – Drzwi ocieplane, $U_{max} = 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
S=900mm (w świetle ościeżnicy)

Nad drzwiami do kotłowni zamontować okno 1000x700 mm – otwierane

Ściany kotłowni EI 60
Strop kotłowni REI 60
Przepusty instalacyjne EI 60

OBIEKT: BUDYNEK WARSZT.-GARAŻOWY KPPSP
Pl. Słowiański 1A
11-400 Kętrzyn, dz. nr 5-86;3

BRANŻA: INST. SANIT. RYS. NR: K-1 DATA: 07.2015

TEMAT: KOTŁOWNIA GAZOWA
RZUT PODSTAWOWY SKALA: 1:50

OPRACOWAŁ:
mgr inż. M. CIBOROWSKI

PROJEKTANT:
inż. St. CIBOROWSKI
SPZ NR: 122/75/OL

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. A. ADAMKIEWICZ
UPR. BUD. NR: 15/97/OL