



UWAGI;

- 1 - Wszystkie detale, wykończenia i obróbki wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i projektem wykonawczym.
2. Proponuje się kominę wentylacyjną z pustaków ceramicznych 188x188x300mm obmurowania kominów ponad dachem - z cegły pełnej klasy 10 MPa gr 12 cm na zaprawie cem.-wap. M5.
Od wewnątrz wentylacja pomieszczeń rurami spiro podłączonymi do otworów kominów wentylacyjnych.
3. Czapka kominowa - beton klasy B15, zbrojona prętami stalowymi o śr. 6 mm, ułożona na warstwie posłizgowej (2 warstwy papy).
Górna powierzchnia ukształtowana ze spadkiem, zatarła zaprawą cementową i pomalowana farbą do betonu, brzości wystawione poza obrys kominu po 6 cm z każdej strony, od spodu kapinos.
Otwory wentylacyjne otwarte na przestrzał i zabezpieczone siatką ocynkowaną.

RZUT DACHU

1:100



MEKOR - Rafał Jankowski
62-200 Gniezno, ul. Sokoła 28B
tel. 61 42 55 860 fax: 61 55 861
www.mekor.com.pl; e-mail info@ mekor.com.pl

Inwestor:
Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Janowiecka 98A, 62-100 Wągrowiec

Funkcja	Imię i Nazwisko	Data	Podpis	Faza:
Opracował	Mirosława Wetnicka	01.2023		PFU
Kreślił	Mirosława Wetnicka	01.2023		Branża: Architektura
Sprawdził				Nr arch.: 0251/PFU/22
Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w Potulicach	Nazwa rysunku:	Budynek socjalno - techniczny Rzut dachu	Skala: 1:100
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz 83) Powielanie w dowolnej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.				Nr rys.: A02
				Nr str.: