

ZESTAWIENIE KOMINÓW:

K1 – murowany dymowy 96x96x225cm
K1 – murowany dymowy 65x63x225cm
W1 – murowany wentylacyjny 110x63x150cm
W2 – murowany wentylacyjny 57x126x130cm
W3 – murowany wentylacyjny 257x43x105cm
W4 – murowany wentylacyjny 56x84x103cm
W5 – murowany wentylacyjny 162x56x103cm
WK1 – odpowietrzenie kanalizacji Ø110 h=65cm

Pokrycie:
papa termozgrzewalna (ok 352m²)

System rynnowy:
stalowy, malowany (okap ok 19,8mb)

Attyka:
stal ocynkowana, w rozwinięciu 50cm (ok 68mb)

Investor:

GMINA KRZANOWICE
47-470 Krzanowice ul. Morawska 5

Temat i adres inwestycji:

Przebudowa wraz z termomodernizacją oraz wymianą źródła ciepła na gazowe pompy ciepła z podziemnym zbiornikiem na gaz LPG o poj. 4,85m³ budynku ZSP w Borucinie
47-470 Borucin, ul. Bończyka 13, działka nr 108

Pracownia Usług Budowlanych i Projektowych
mgr inż. Andrzej Kuc
47-470 Bojanów ul. Wiejska 12
tel. 32 410-82-13, 606 891 603

PROJEKTOWAŁ:

Architektura:
mgr inż. arch. Magdalena Szczyrba
nr upr. 478/01

Konstrukcja:
mgr inż. Andrzej Kuc
nr upr. 422/01

SPRAWDZIŁ:

Architektura:
mgr inż. arch. Barbara Fudali
nr upr. 650/82Kt

Konstrukcja:
mgr inż. Aleksander Giera
nr upr. SLK/2815/P00K/09

Treść rysunku:

RZUT DACHU- INWENTARYZACJA

Branża i nr rysunku: IB-04Skala: 1:100

Data opracowania VII 2023Nr strony: 45

