



Dach jednospadowy, konstrukcji drewnianej - krokwiowo-płatwiowej.
Pokrycie papą (papa podkładowa + papa wierzchniego krycia).
Kąt nachylenia połaci 3°.

Odprowadzenie wód opadowych systemem rynien i rur spustowych na teren zielony.
Powierzchnia dachu 343m².
Rynny stalowe Ø150
Rury spustowe stalowe Ø120

Kominki wentylujące przestrzeń wentylacyjną dachu 7szt. (min. 1szt./50m²).

Na dachu zamontować instalację odgromową.

- A - STROPODACH
- papa wierzchniego krycia, termozgrzewalna na osnowie z welonu szklanego
 - 2x papa podkładowa na osnowie z welonu szklanego
 - płyty OSB/3 gr. 22mm
 - kontrłata / przestrzeń wentylacyjna 4cm
 - folia paroprzepuszczalna
 - krokiew / wełna mineralna 18cm
 - belki dystansowe 12x6 cm / wełna mineralna 12cm
 - folia paroizolacyjna
 - przestrzeń montażowa
 - sufit kasetonowy na stelażu systemowym (akustyczny)

PRACOWNIA PROJEKTOWA STREFA Joanna Dąga
ul. Wspólna 4, 44-280 Rydułtowy
NIP 647-220-27-19, REGON 240865607
tel. 600 998 729, e-mail: pp.strefa@gmail.com

Nazwa	Przebudowa budynku OSP z rozbudową o świetlicę wiejską w Bodzanowie		
Lokalizacja	Bodzanów, dz. nr 33		
Inwestor	Gmina Glucholazy, ul. Rynek 15, 48-340 Glucholazy		
Branża	ARCHITEKTURA		
Autor	mgr inż. arch. Janina STULA	nr uprawnień 47/06/SLOKK/II	podpis
Sprawdzający	mgr inż. arch. Waldemar BOBER	nr uprawnień Rz/A-01/10	podpis
Opracowała	mgr inż. Joanna DĄGA		podpis
Temat rysunku: BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ RZUT DACHU		skala 1:100	nr rysunku 13
		data GRUDZIEŃ 2020	