



- PROJ. WYŁAZ DACHOWY 80 x 80 cm Z DRABINKĄ
- PROJ. RURY SPUSZTOWE Ø 200mm
- PROJ. RYNNY LEŻĄCE Ø 400mm
- PROJ. SPADKI DACHOWE
- PROJ. KOTŁOWNI SPALINOWE
- PROJ. DRABINKA STALOWA
- PROJ. PANEL FOTOWOLTAICZNY
- KLAPKA ODDYMIAJĄCA

RZUT DACHU

INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA

Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO" Marek Masłowski						
imię nazwisko	branża	nr uprawnień	data	podpis	skala	
projektował arch. Karolina Orzechowska - Hubczak	architektura	14/04 / DOA	07.2019		1:100	
aprobował arch. Grzegorz Radzicki	architektura	141/181AJW	07.2019			
temat PROJEKT PRZEDSZKOLA 8-ODDZIAŁOWEGO						stadium PW
inwestor GINA SUSZEC 43-267 SUSZEC, ul. LIPOWA1						
obiekt PRZEDSZKOLE						
adres inwestycji SUSZEC, ul. Szkolna						nr rys. 4A
działka nr 3885/420, 3883/420, 3884/420, 2188/412, 2072/420, AM-5, obręb Suszec						
tytuł rysunku RZUT DACHU						