



RZUT DACHU

inwentaryzacja
skala 1:100

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

1. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:

- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych

WYKONCZENIE DACHU:

1. Pokrycie blachodachówką kolor czerwony, montaż wg wskazańw producenta
2. Rynny z blachy stalowej powlekanej mocowane do okapu hakami co 50cm w kolorze pokrycia dachu
3. Rury spustowe stalowe z blachy powlekanej mocowane do ściany hakami co 100cm w kolorze pokrycia dachu
4. Słk dachu z kominem uszczelnić fortluchem z blachy stalowej powlekanej 0,6 mm w kolorze pokrycia dachu,
5. Kosze dachu uszczelnić fortluchem z blachy stalowej gr. 0,6 mm powlekanej w kolorze dachu
6. Zastosować wentrylniki kalenicowe i nowiewy okopowe
7. W miejscach niewyoligicznych (krawędzie, kalenice) zastosować dodatkową warstwę membrany dachowej

POWIERZCHNIA DACHU 388 m²

nazwa obiektu:		tytuł rys.	
Modernizacja pokrycia dachu w budynku Szkoły Podstawowej im. Przyjaciół Przyrody w Wyściepie		RZUT DACHU	
inwestor:	branz:	skala rys.	
Gmina Nakło nad Notecią ul.ks. Piotra Skargi 7, 89-100 Nakło nad Notecią	ARCH.	1:100	
Adres inwestycji:	data:	nr rys.	
działka nr 227/3 ul. Wiejska 1 w miejscowości Występ gmina Nakło n. Not.	MAJ_2019	2	
Projektant:	podpis:		
mgr inż. Arkadiusz Muliak upr. bud. nr KUP/0017/OWOK/13 w spec. konstrukcyjno-budowlanej			