

PRZEKRÓJ A-A



UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY, PRZEJŚCIA I PRZEBIECIA SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM ORAZ INNYCH BRANŻ
4. W POZIOME POŁĄCI DACHU NALEŻY ZASTOSOWAĆ KRZYŻOWE STĘŻENIA WIATROWE SYSTEMOWE Z TAŚMAMI PERFOROWANEJ
5. RYSUNEK ROPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
6. PRZED ZAMÓWIENIEM ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIEŻBY NALEŻY SPRAWDZIĆ I UZGODNIĆ Z KIEROWNIKIEM BUDOWY I WYKONAWCĄ
7. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWALANYCH NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI BUDYNKU.

**KONSTRUKTOR**
biuro projektowe • mgr inż. Łukasz Orlef

INWESTOR	<p>GMINA SOLINA</p> <p>ul. WIEJSKA 2, 38-610 POLAŃCZYK</p>
----------	--

OPRACOWAŁ:

upr. nr/spec. PDK/0240/POOK/11 KONSTR. - BUD.

	podpis
--	--------

ADRES	GM. SOLINA, ZAWÓZ DZ. NR 115 OBREB: 0024 ZAWÓZ. J. EWID.: 182105 2 SOLINA
-------	--

TYTUŁ	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ
-------	----------------------

PB

DATA
02.2017r.

SKALA
1:100

NR ARK.
K-03