



PLATEW DACHOWA - RP 140x80x4 mm
STPL-1 - STĘŻENIA POŁACIOWE DACHU W POSTACI SKRATOWANIA
KRZYŻOWEGO Z PRĘTA O ŚREDNICY 16 mm

**Stal 18 G2(A) /S355/
Stal St3S /S235/ - stężenia**
Drut lity do spawania w ostonie gazowej metodą MAG SpG3S

UWAGA:
NIEOPISANE SPAWY WYKONAĆ O GRUBOŚCI WG PONIŻSZYCH WARUNKÓW:
 $a \geq 0,2$ GR. GRUBSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW, LECZ ≤ 10 mm
 $a \leq 0,7$ GR. CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
16 mm



MS PROJEKT MARCIN SZMAGLIŃSKI
Trutnowo 41, 89-526 Lubiewo
Biuro: ul. Przemysłowa 2, 89-500 Tuchola
tel.: 604 997 612
www.ms-projekt.org
e-mail: mszmaglinski@gmail.com

WIATA - RZUT KONSTRUKCJI DACHU			
OBIEKT	BUDOWA ZADASZENIA NAD POLETKIEM OSADOWYM W FORMIE WIATY, BUDOWA MURÓW OPOROWYCH ORAZ BUDYNKÓW BIUROWO-SOCJALNYCH	SKALA RYS.: 1:100	
ADRES	UL. SŁONECZNA, 89-510 BYŚLAW DZIAŁKA NR 412/3	DATA: 13.03.2024 r.	
INWESTOR	GMINA LUBIEWO UL. HALLERA 9, 89-526 LUBIEWO	NR RYS.: K-5	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	BRANŻA	PODPIS
MARCIN SZMAGLIŃSKI mgr inż. budownictwa	KUP/0070/PWBkb/19 w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	KONSTRUKCYJNA Projektant	
ANDRZEJ DYLEWSKI inż. budownictwa	WBPP-NB-7210/2/83 w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	KONSTRUKCYJNA Sprawdzający	