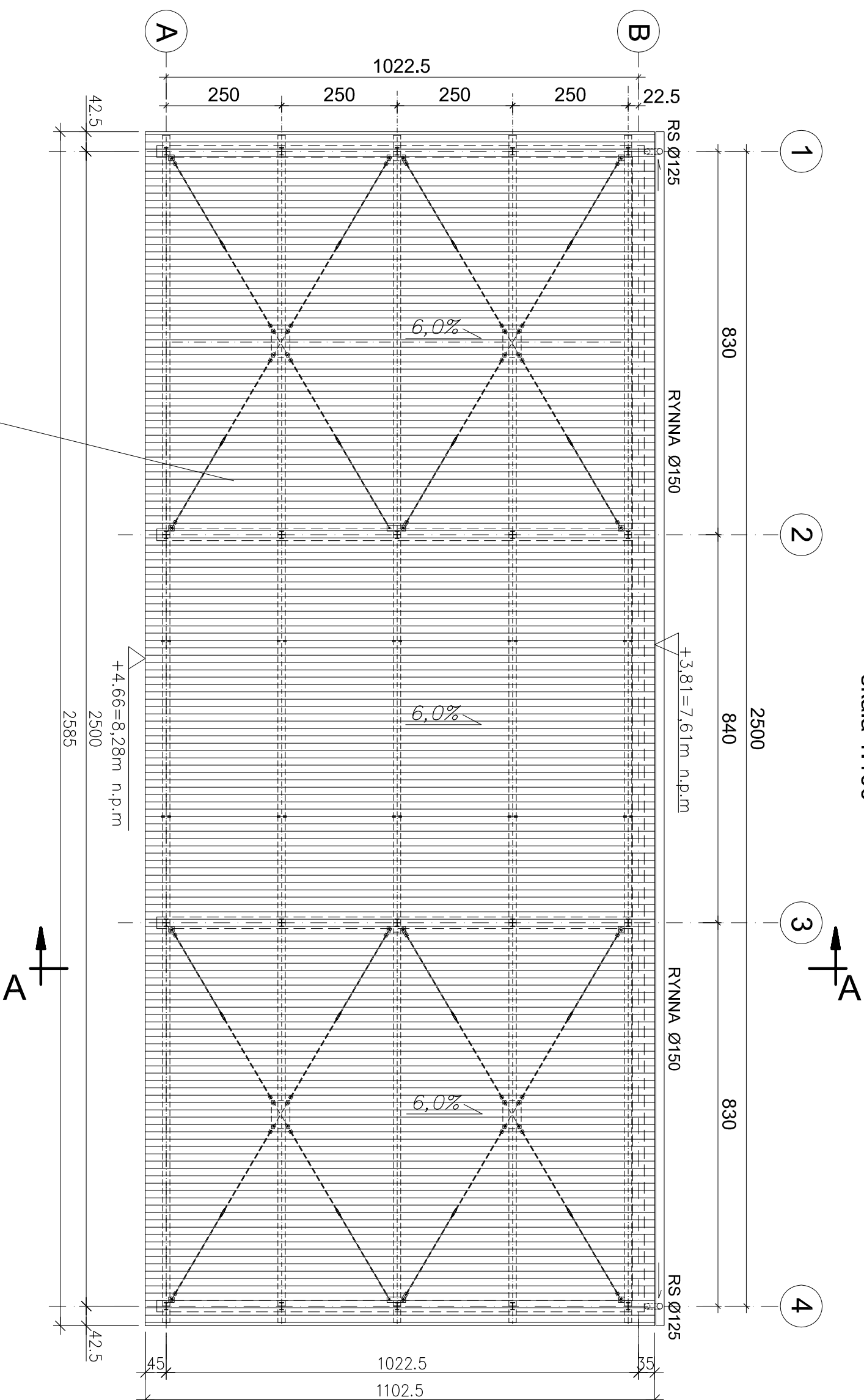


# RZUT DACHU

skala 1:100



BLACHA TRAPEZOWA BTR 55.235.940 gr. 0,7mm  
układana jako pozytyw w układzie 4-ro przęstwowym  
KOLOR: RAL 6020M

(uwaga: zastosować blachę w kolorze identycznym z kolorem blachy ułożonej na wiacie istniejącej)  
(uwaga: blachę mocować do płatwi wkrętami w każdej dolnej fałdzie blachy)

<b>TEMAT:</b> <b>ZADASZENIE BOKSÓW NA MATERIAŁ STRUKTURALNY PRZY KOMPOSTOWNI OSADÓW ŚCIEKOWYCH w TRZEBIATOWIE</b>		<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b>	
<b>ADRES:</b> TRZEBIATÓW, DZIAŁKA NR 385/4, Obręb Chleim Gryficki 0007		<b>RZUT DACHU</b>	
<b>INWESTOR:</b> ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI TRZEBIATÓW SP. Z O.O. CHEŁM GRYFICKI 7, 72-320 TRZEBIATÓW		<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:</b>	
<b>PROJEKTOWAŁ</b> <b>mgr inż. Piotr Hnatuk</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – budowlanej nr upr. AB/6346/485/83		<b>”PROKON”</b> <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> 76-200 SŁUPSK, ul. POBOŻNEGO 19 Tel. 603 129 977 e-mail: prokon@slupsk.home.pl	
<b>mgr inż. Jacek Mazurek</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – budowlanej nr. ewid. POW/0164/POOK/05		<b>GRUDZIEŃ 2019</b> Projekt Budowlany	
<b>SPRAWDZIŁ</b>		<b>1:100</b> <b>3</b>	