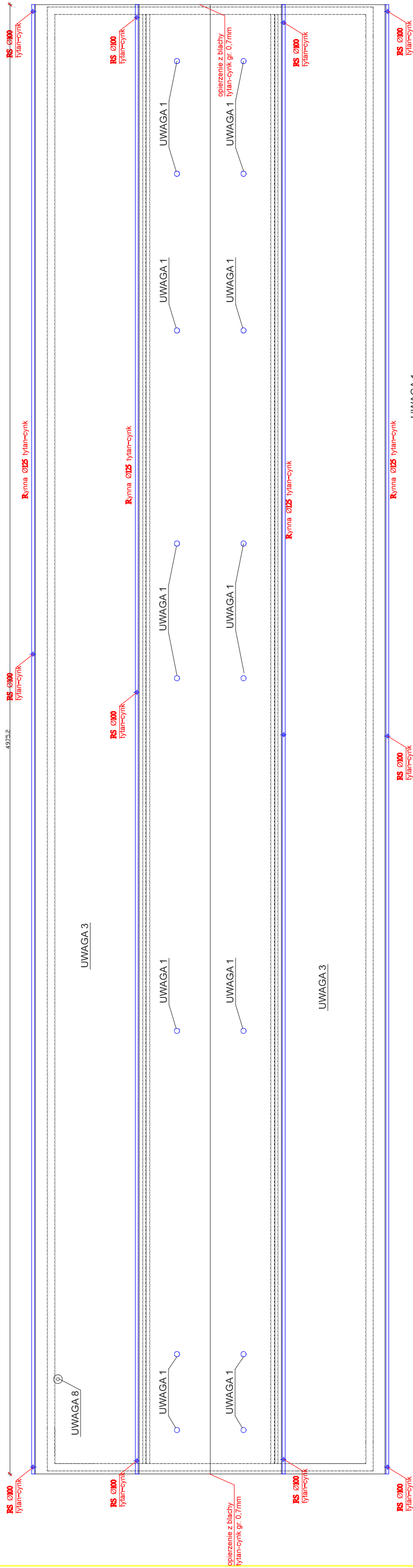
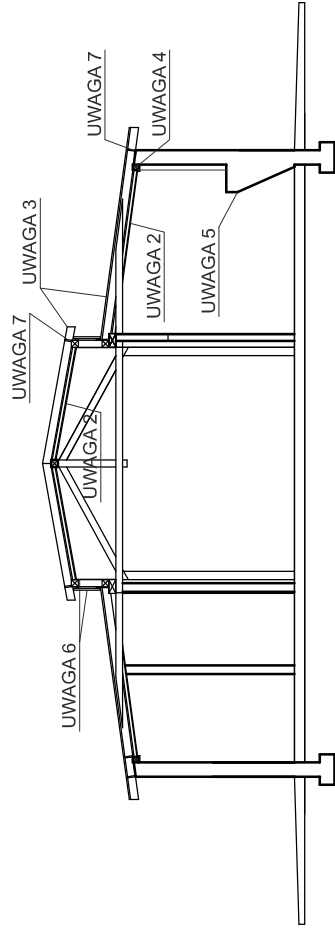


# DACH - PROJEKT WYKONAWCZY



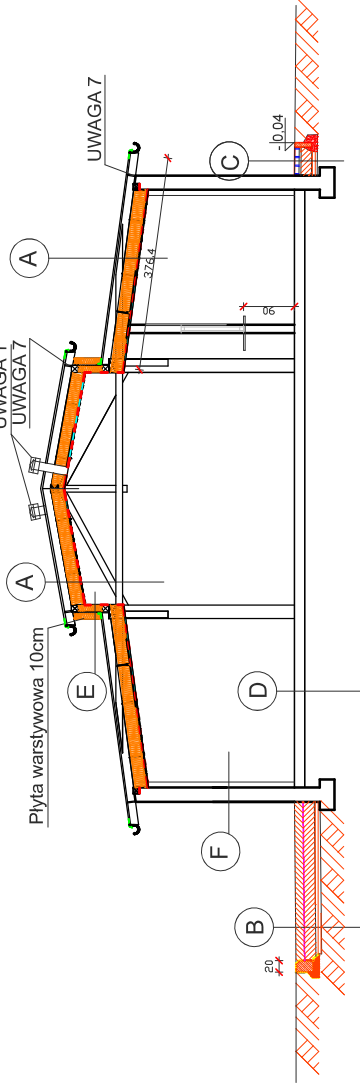
# PRZEKRÓJ B-B STAN ISTNIEJĄCY



- |   |   |
|---|---|
| A | PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA Z SPS gr.5,2mm |
|   | PAPA PODKŁADOWA Z SPS gr.4,2mm          |
|   | DESKOWANIE 22mm                         |
|   | KROKIEW 16x10cm                         |
|   | PUSTKA POWIETRZNA 3cm                   |
|   | WEŁNA MIN. 20cm                         |
|   | RUSZT STALOWY KRZYŻOWY POD PŁYTY G-K    |
|   | FOLIA PAROSZCZELNA 0.2mm                |
|   | PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA GKf 12mm        |

- |          |  |
|----------|--|
| <b>B</b> | <p>PLŁYTA BETONOWA C30/37 gr. 15cm</p> <p>FOLIA PE GR. 0.2mm</p> <p>PODBUDOWA Z TŁUCZNIA, 0/63, gr. 20 cm,</p> <p>STABILIZACJA gr. 10 cm, Rm=5MPa</p> <p>PIASEK gr. 15 cm, d=1.0</p> |
|----------|--|

# PRZEKRÓJ A-A -STAN PLANOWANY



- |   |  |
|---|--|
| E | PLYTA WARSTWOWA Z RDZENIEM Z WELNY MINERALNEJ-10cm |
|   | PUSTKA POWIETRZNA, ŁATY DREWNIANE                  |
|   | WELNA MINERALNA Gr. 10cm                           |
|   | RUSZT STALOWY KRZYŻOWY POD PŁYTY G-K               |
|   | FOLIA PAROSZCZELNA 0.2mm                           |
|   | PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA GKf 12mm                   |

- (F) ŚCIANA Z CEGŁY KLINKIEROWEJ  
 TYNK CEM-WAP 1,5cm  
 LAMPERIA OLEJNA DO 1,6m

ZTYŁKA EFORSYDOWA gr. 2-2,5mm  
WYLEWKA SAMOPOZIOMIĄCA 1 cm  
POSADZKA BETONOWA gr 15cm  
IZOLACJA POZIOMA-istn.  
PODBUDOWA BETONOWA- istn.  
GRUNT RODZIMY

GARNIZON WĘDRZYN		<b>R.Z.I. Zielona Góra</b> UL. Bolesława Chrobrego 7 65-043 Zielona Góra	
RZUT DACHU BUDYNKU NR 83, PRZEKROJE- PROJEKT WYKONAWCZY			
architektoniczno - budowlana		skala 1:	
autor opracowania:	uprawnienia:	podpis	data
Mariusz WOŁK			
		nr rys.	
		4	