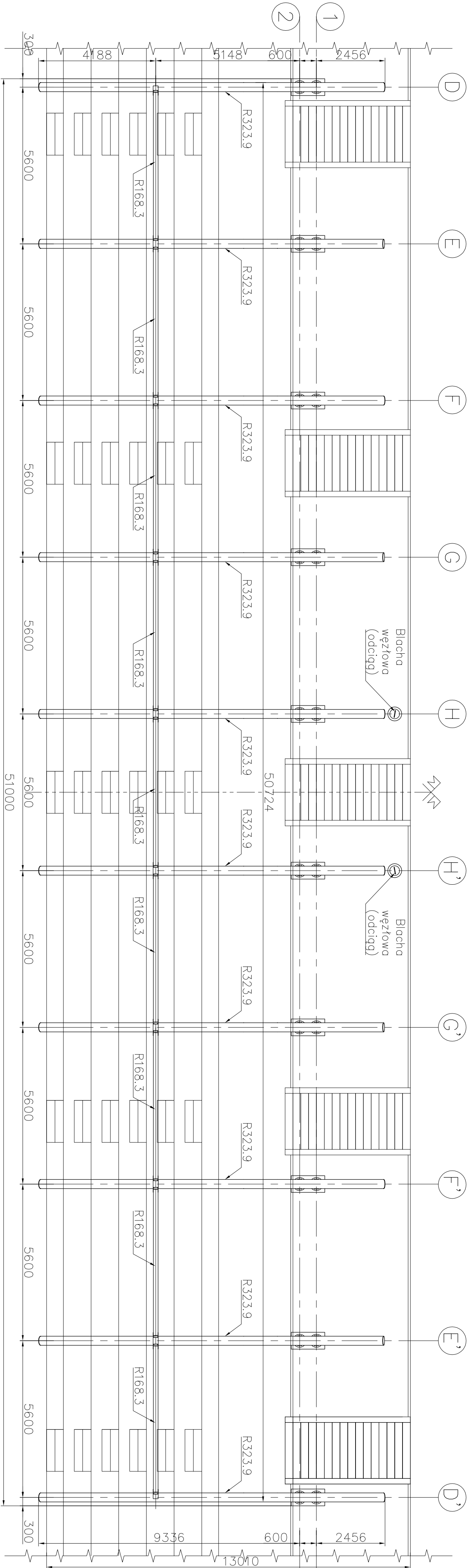


RZUT KONSTRUKCJI STALOWEJ

1:100



- UWAGI:
- Rysunki konstrukcji rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi i branżowymi. Konstrukcję zadaszenia należy dostosować do projektowanego odrębnym opracowaniem oświetlenia i nagłośnienia.
 - Wszystkie niepewności uzgadniać z projektantem w ramach nadzoru autorskiego.
 - Fundamenty należy izolować masą bitumiczną powłokową np. Abizol P.
 - Przy wykonywaniu izolacji przeciwwodnych należy ściśle przestrzegać zaleceń producenta.
 - W przypadku wystąpienia w poziomie posadowienia gruntów nienośnych, należy wykonać wymianę gruntów do stropu warstwy nośnej gruntu rodzimego na piasek średni o stopniu zagęszczenia $\lambda_d=0.60$.
 - Piasek średni należy zagęszczać warstwami o maksymalnej grubości 30cm.
 - Podczas prowadzenia wykopów w gruntach spoistych, prace te należy wykonać tak, aby nie dopuścić do gromadzenia się wody w wykopie, gdyż spowoduje to upłastycznienie tych gruntów i obniży ich parametry wytrzymałościowe.
 - Wykopu fundamentowego nie pozostawiać niezabezpieczonego na okres zimowy, ze względu na przemarzanie gruntów.

Jednostka projektowa: AMBUD Cezary Ilnicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pienisk, tel. 570 486 906, ambud@gmail.com				Branda:	Skala:
				budowlana	1:100
Inwestycja:				Data:	Nr rys.
"PRZEBUDOWA OBIEKTÓW SPORTOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA STADIONIE MOSIR W SIERADZU - BUDOWA TRYBUN, OŚWIETLENIA I NAGŁOŚNIENIA", SIERADZ, UL. SPORTOWA, DZIAŁKA NR 3				GRUZIEN 2016	03A
				Podpis:	
Projektant branży architektonicznej: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski					
Uprawnienia:					
Sprawdzający branżę architektoniczną: mgr inż. arch. Adam Konsencjusz				Podpis:	
Uprawnienia:					
Projektant branży konstrukcyjno-budowlanej: inż. Witold Jaskiewicz					
Uprawnienia:					
Sprawdzający branżę konstrukcyjno-budowlaną: mgr inż. Przemysław Staniowski				Podpis:	
Uprawnienia:					