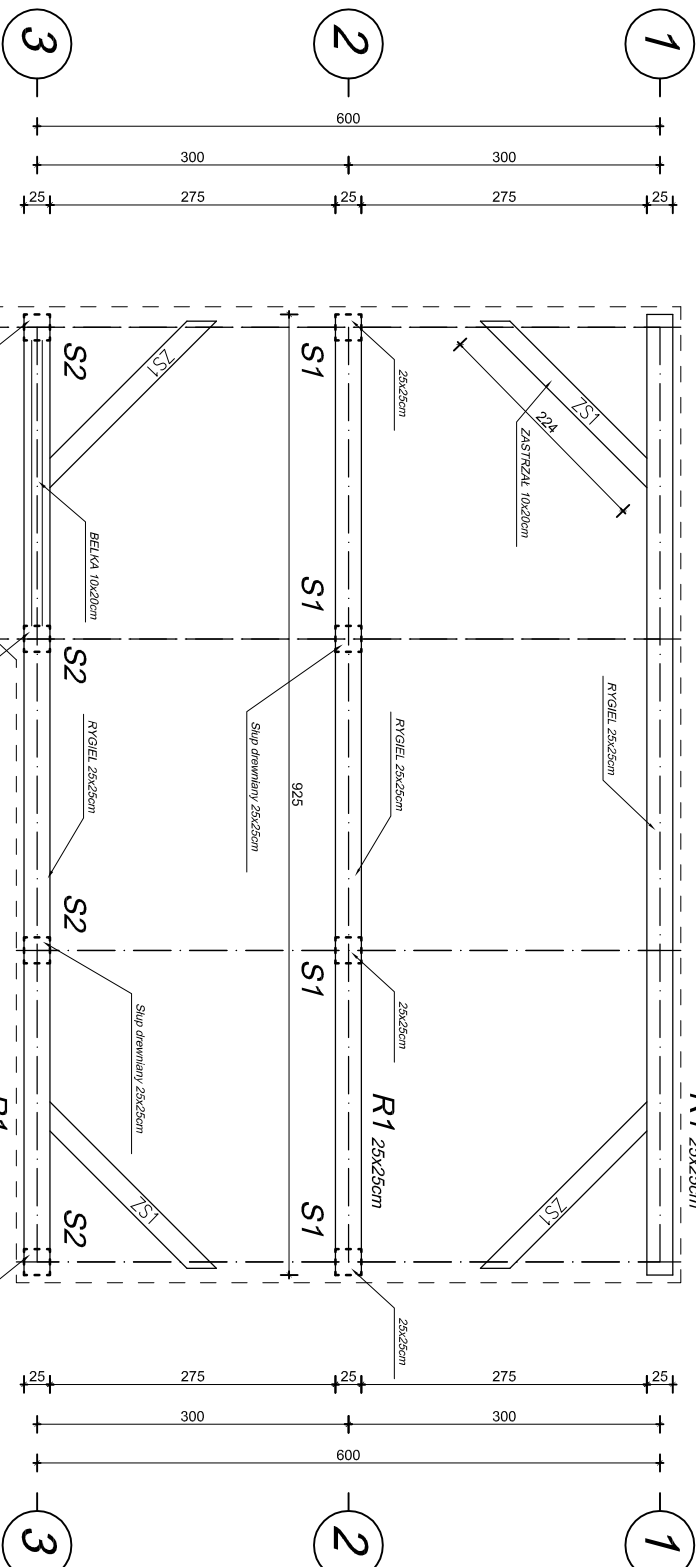
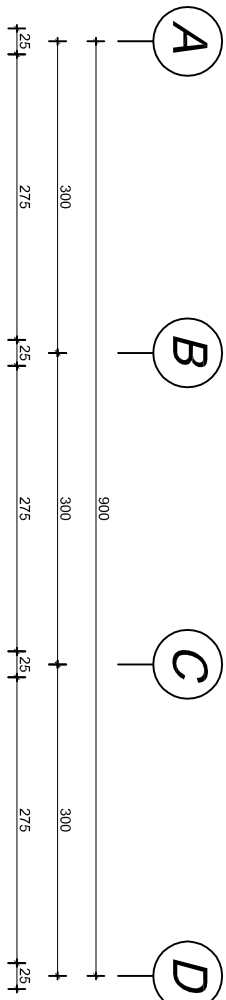


# UKŁAD KONSTRUKCYJNY RYGLE PLATFORMY

SKALA 1:50



## MATERIAŁY:

### DREWNO KLASY C24

### /impregnowane bio- i ogniochronie!

TYTUŁ		BIURO PROJEKTOW KONSTRUKCYJNYCH "BIPROKON"	
ZAKŁAD		37-700 Przemysł, Osłonki 481	
Budowa platformy obserwacyjno-widokowej w ramach projektu PL-SK "Wzrostekielni na dnie 2017"			
Platforma obserwacyjno-widokowa			
KONIECZNOŚĆ		ARBORETUM I ZAKŁAD FIZJOGRAFII W BOLESTRASZCZACH	
Cisowa, działka nr 38		Cisowa, działka nr 38	
INWESTOR		Arboretum i Zakład Fizjografii w Bolestraszczach	
37-722 Wyszajca, Bolestraszczyc 130		37-722 Wyszajca, Bolestraszczyc 130	
1:50		mgr inż. A. Szychlińska	
11.2018r.		PDK00090POK005	
data:		data:	
Zobowiązanie do wydania przez wykonawcę: 2. Listopad o godzinie 10:00, zgodnie z umową, uwzględniając do oddawienia kosztów budowlanych bez jedynego podpisu pracownika "BIPROKON" - Przemysła		Zobowiązanie do wydania przez wykonawcę: 2. Listopad o godzinie 10:00, zgodnie z umową, uwzględniając do oddawienia kosztów budowlanych bez jedynego podpisu pracownika "BIPROKON" - Przemysła	
PB		ARCHITECTURA	
A8		A8	