



# **UWAGA!**

W celu uniknięcia rozsuwania się elementów płyt konstrukcyjnych na skutek obciążeń, należy stosować łączenie w kształcie puzzle'a.

Moduły płyt łączone są ze sobą za pomocą łączników ze sklejki min. 18mm oraz śrub metrycznych M12.

## **TYTUŁ:**

SPECYFIKACJA WYKONAWCZA SKATEPARKU  
W TECHNOLOGII DREWNIANEJ

## **TEMAT:**

ŁĄCZENIE PŁYT KONSTRUKCYJNYCH I MODUŁÓW

**SKALA:** 1:25

Projektant: BULLAIT Andrzej Ciuchta ul. Okulickiego 13/21 82-300 Elbląg		Rys nr 9
„Budowa skateparku w Łebie		
Gmina Miasto Łeba ul. Kościuszki 90 84-360Łeba	DATA: 25.10.2021	
Szczegóły wykonawcze łączeń Skatepark	Projektował mgr inż. Andrzej Stefaniszyn uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno budowlanej 675/EL/83	