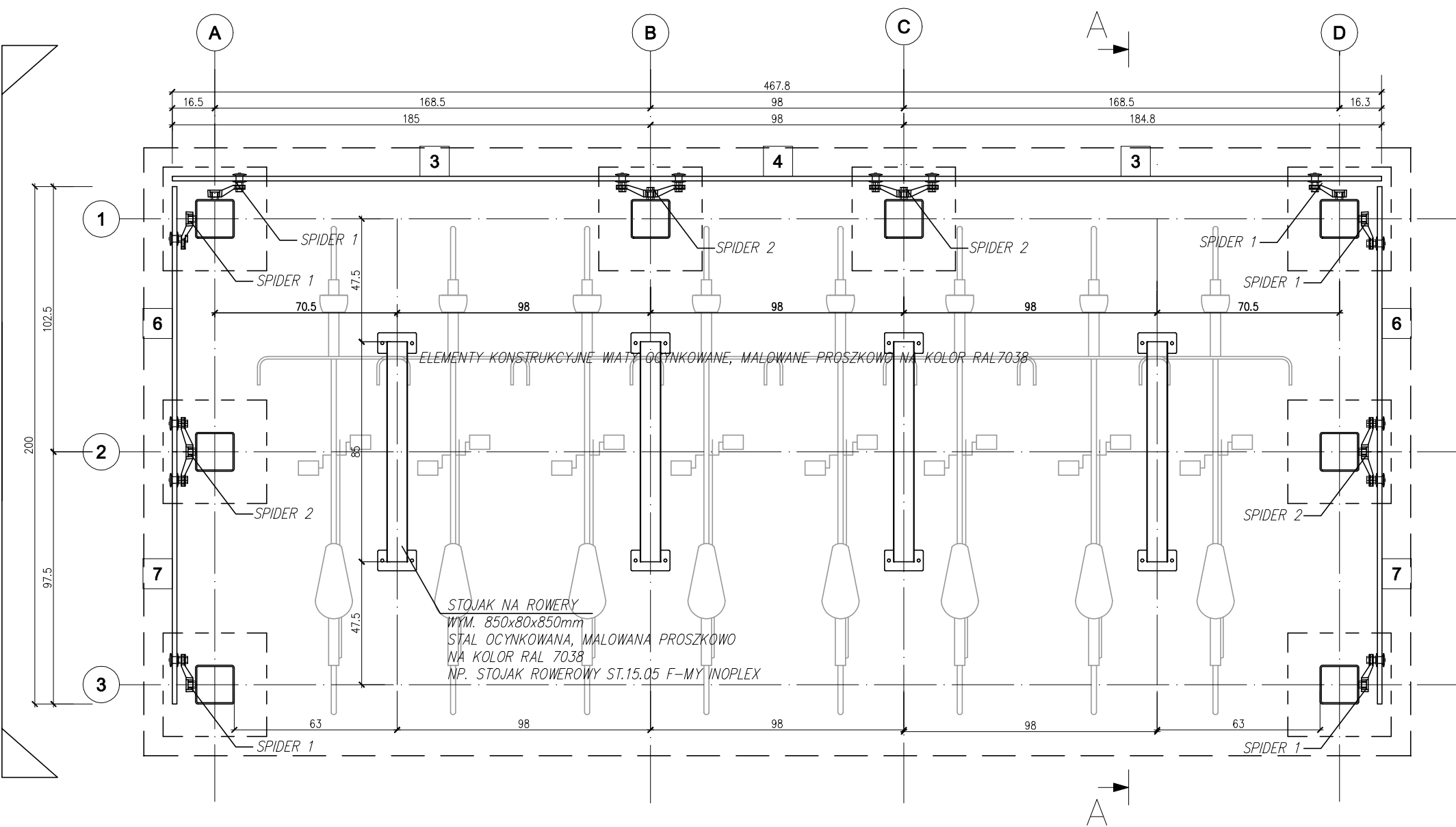


## RZUT PRZYZIEMIA

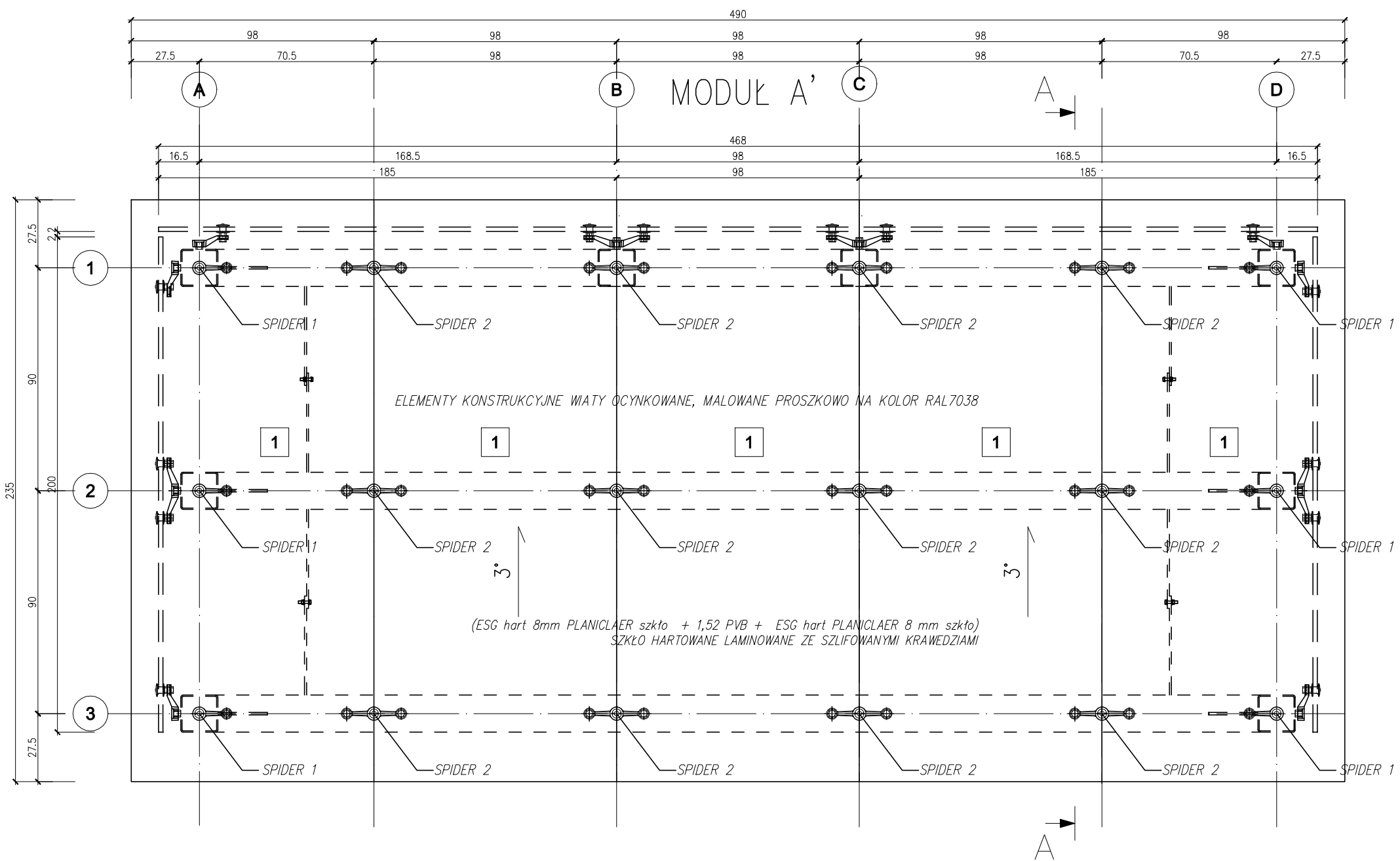
widok A

## MODUŁ A'

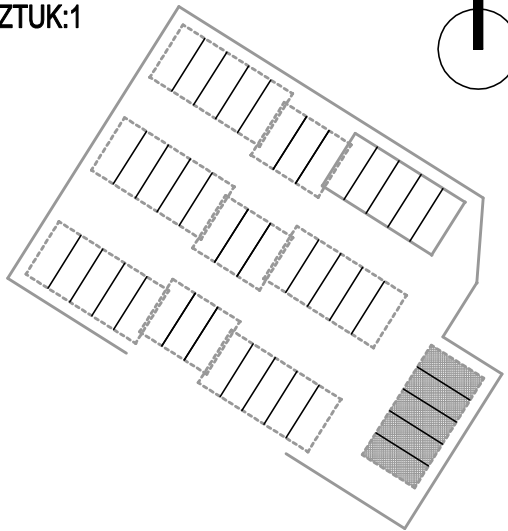


B widow

## RZUT DACHU



LOKALIZACJA WIATY ROWEROWEJ  
MODUŁ A'  
SZTUK:1



UWAGI

1. W sprawach nieskreślonych dokumentacji obowiązują:
  - Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.)
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
2. Elementy konstrukcyjne zrealizować wg wytycznych i projektów branżowych.

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI  
MILITARY PROJECT SP.Z O.O., SP.K.  
ul. SIANOWSKA 21  
60-431 POZNAŃ  
tel./fax.: (61) 820 75 42

www.boimp.pl  
email: biuro@boimp.pl

**BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI  
MILITARY  
PROJECT  
SP. Z O.O. SP. K.**

INWESTOR	NADWIŚLAŃSKI ODDZIAŁ STRAZY GRANICZNEJ UL. 17 STYCZNIKA 23 02-148 WARSZAWA		
ZADANIE INWESTYCYJNE	WYKONANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ NA POTRZEBY TERMO-MODERNIZACJI OBIEKTÓW STRAZY GRANICZNEJ		
OBIEKT	WIATY ROWEROWE I PALARNIE		
ADRES	KOMPLEKS KOMENDY GŁÓWNEJ STRAZY GRANICZNEJ DZIAŁKA NR 10/2, OBRĘB 0603 WŁOCHY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
TEMAT PROJEKTU	WIATY ROWEROWE I PALARNIE		
TEMAT RYSUNKU	RZUT PRZYZIEMIA I DACHU WIATY ROWEROWEJ - MODUŁ A'		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. AGNIESZKA PAWLIKOWSKA upr. nr OKK/UpB/41/2010		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. MAREK MIELNIK upr. nr OKK/UpB/13/2006		
DATA 11.2015	REJESTR 11/2015 ZADANIE -	SKALA RYSUNKU 1:20	NR RYSUNKU 12/A

NR	kolor	szerokość	wysokość	sztuk
3	SZKŁO	185	220	2
4	SZKŁO	98	220	2
5	SZKŁO	178.5	220	2
6	SZKŁO	102.5	220	2
7	SZKŁO	97.5	220	2
8	SZKŁO	177.5	220	2

SZKŁO HARTOWANE LAMINOWANE ZE  
SZLIFOWANYMI KRAWĘDZIAMİ  
(ESG hart 8mm PLANICLAER szkło+1,52 PVB+ESG  
hart PLANICLAER 8 mm szkło)

Przed zamówieniem szkła, zweryfikować podane wymiary z rzeczywistymi obmiarami na budowie.