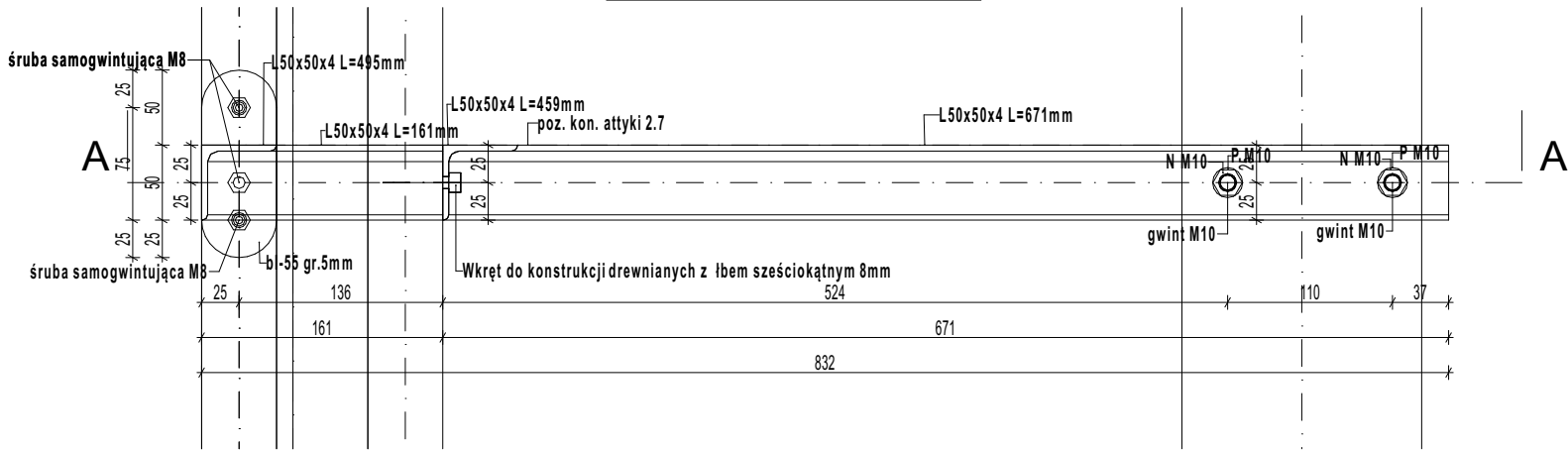
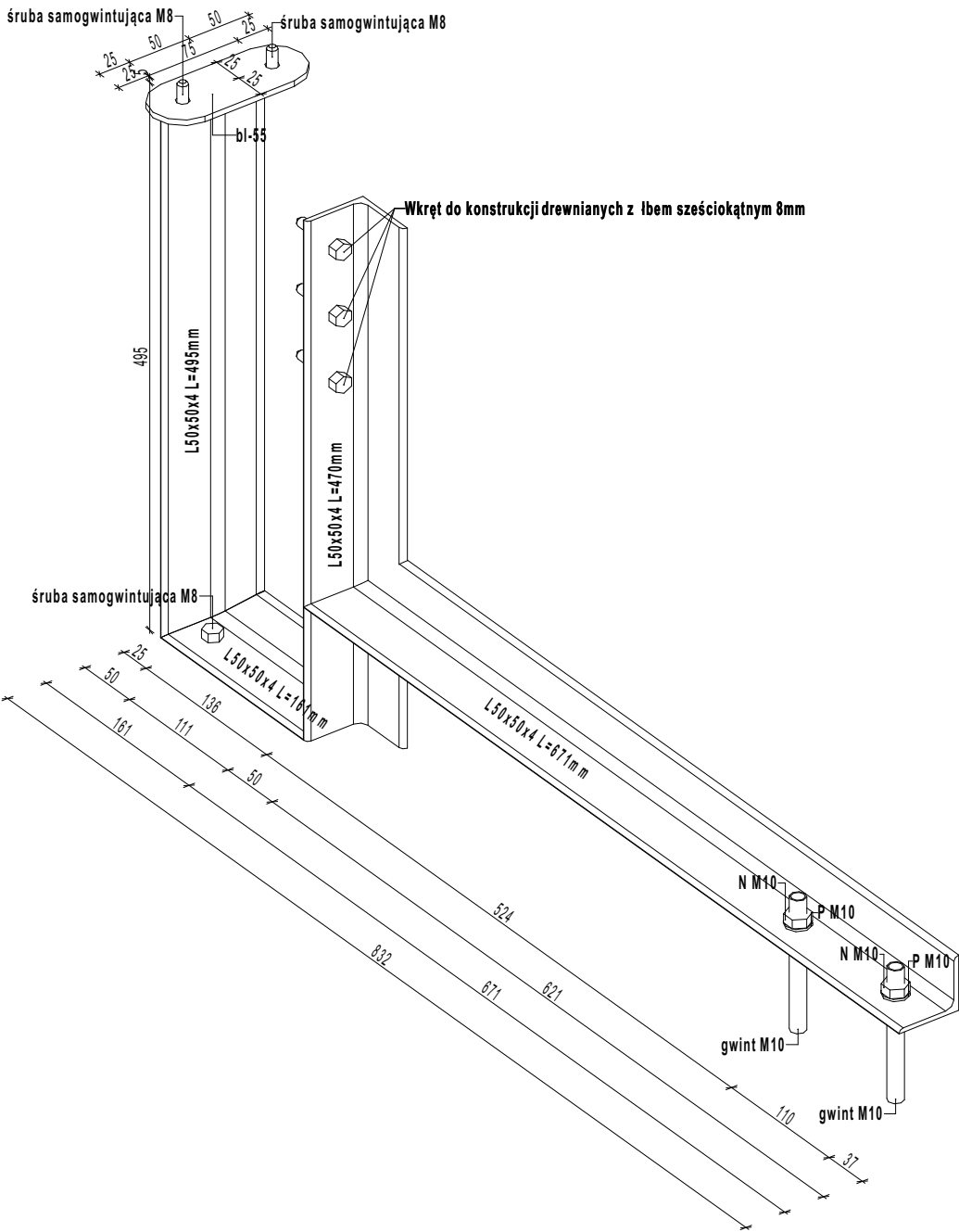
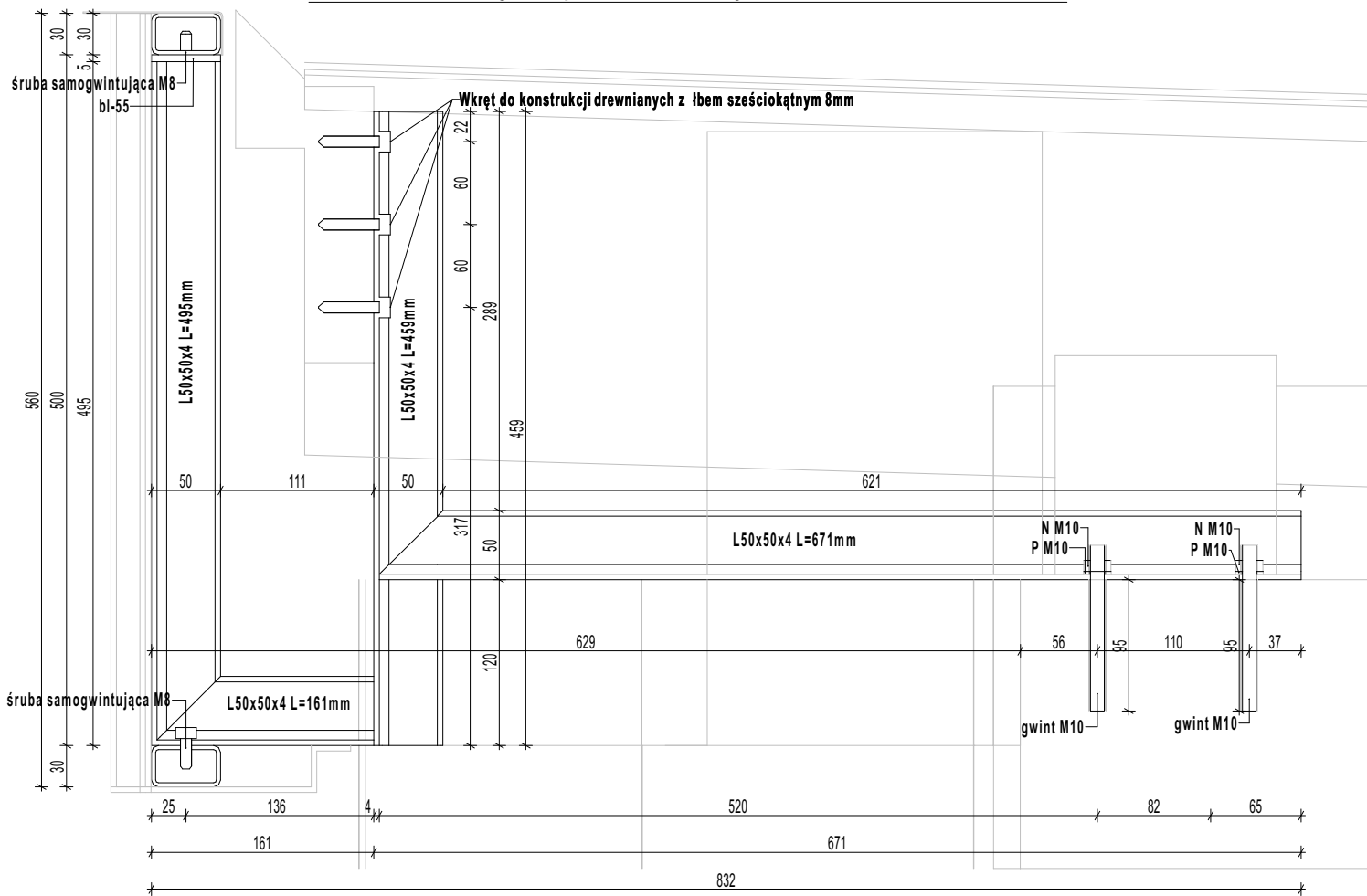


Rzut kon. attyki 2.7, skala 1:5



Przekrój A przez kon. attyki 2.7, skala 1:5




**Stal S355J2H**

Elementy stalowe spawane  
ocynkowane

Wymiary w [mm]

**Kon. attyki 2.7**  
**2 komplety**

<div><div></div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE</div><div>ZDZISŁAW KUFEL</div><div>89-600 CHOJNICE, ul.Sukienników 6, tel. +52 397 54 83 , architekt@zkufel.pl</div></div></div>					
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO CENTRUM NAUK TECHNICZNYCH W CHOJNICACH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:		BUDYNEK WARSZTATOWY CNT W CHOJNICACH		SKALA	1:5
Kon. attyki 2.7				NR RYS.:	78
PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. BUD. KRZYSZTOF DERUBA UPR.NR KI-II-7342-24/98 w specj. konstr.		ASYSTENT PROJ.KONSTRUKCJI MGR INŻ. ANNA KUFEL - SZUCA		SPR. KONSTRUKCJI MGR INŻ. MIROSLAWA PILARSKA upr. nr 472/68 i GP-RZ- 8386/5/93 w spec. konstr. -Inż.	
Data:23.11.2023		Data:23.11.2023		Data:23.11.2023	