

**Wkręt do konstrukcji drewnianych z łbem sześciokątnym 8mm**

**poz. kon. atyki 1.1**

**N M10**

**P M10**

**L50x50x4 L=400mm**

**gwint M10**

**bl-55.3 gr.3mm**

**śruba samogwintująca M8**

**L50x50x4 L=495mm**

**L50x50x4 L=250mm**

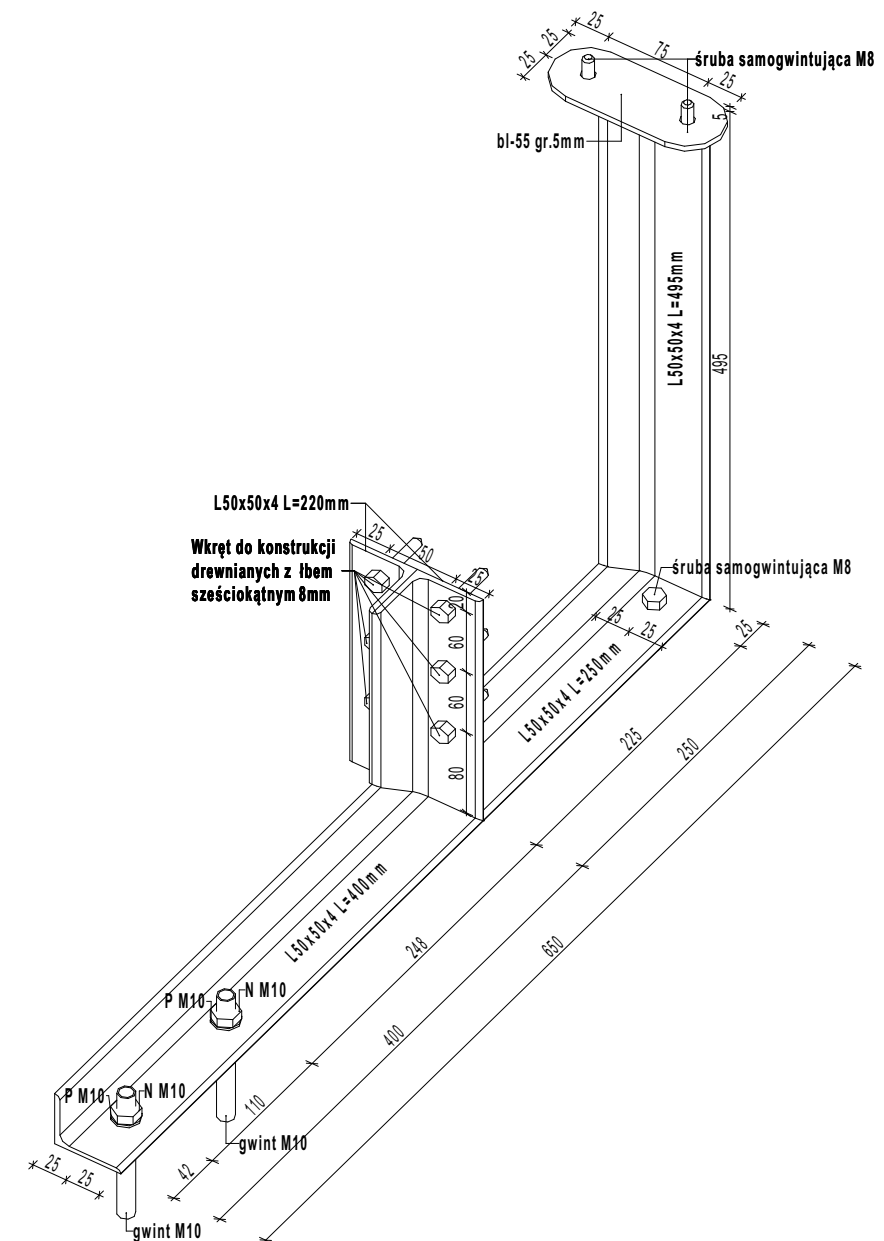
**śruba samogwintująca M8**

**bl-55 gr.5mm**


**A**

**A**

Dimensions: 125, 50, 25, 42, 110, 600, 473, 650, 75, 125, 50, 25, 25, 25.



**Kon. attyki 1.1**  
**2 komplety**

 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZIŚŁAW KUFEL</b> 89-600 CHOJNICE, ul.Sukienników 6, tel. +52 397 54 83 , architekt@zkufel.pl			
<b>NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO</b>		<b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO CENTRUM NAUK TECHNICZNYCH W CHOJNICACH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU</b>	
<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b>		<b>BUDYNEK WARSZTATOWY CNT W CHOJNICACH</b>	<b>SKALA</b>  <b>1:5</b>
<b>Kon. attyki 1.1</b>		<b>NR RYS.:</b>	<b>70</b>
<b>PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. BUD. KRZYSZTOF DERUBA</b> <b>UPR.NR KI-II-7342-24/98 w specj. konstr.</b>		<b>ASYSTENT PROJ.KONSTRUKCJI MGR INŻ. ANNA KUFEL - SZUCA</b>	<b>SPR. KONSTRUKCJI MGR INŻ. MIROSLAWA PILARSKA</b> <b>upr. nr 472/68 i GP-RZ 8386/5/93 w spec. konstr. -inż.</b>
Data:23.11.2023	Data:23.11.2023	Data:23.11.2023	