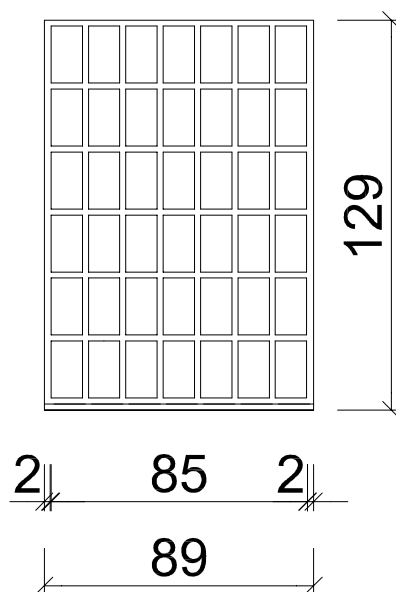


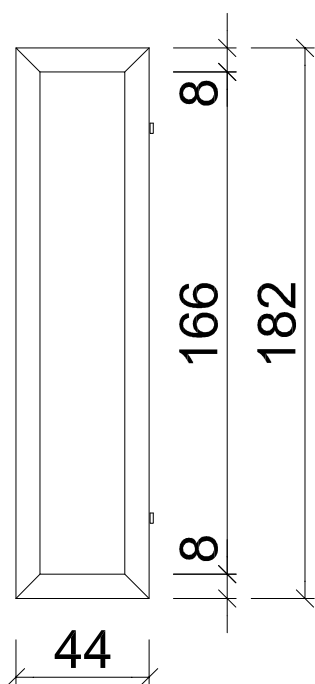
KRATOWNICA WERANDY TYP 1
- SZTUK 4



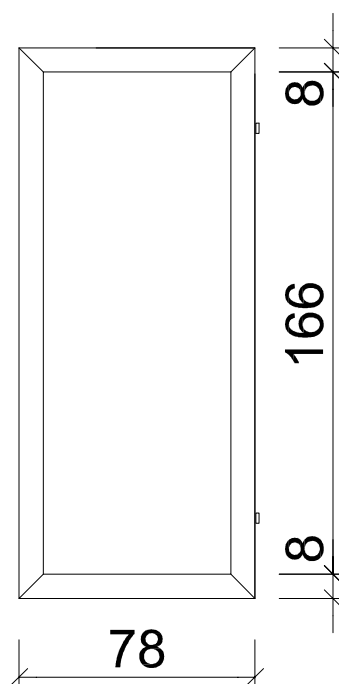
KRATOWNICA WERANDY TYP 2
- SZTUK 4

UWAGA!!!

Wymiary zewnętrzne elementów drewnianych werandy zweryfikować na budowie po ponownym montażu całości werandy.




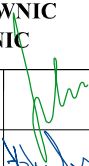
OKIENNICA TYP 1
- SZTUK:
L - 11
P - 11



OKIENNICA TYP 2
- SZTUK:
L - 1
P - 1

UWAGA!!!

Detale połączeń oraz mocowań wykonać według załącznika nr 1.
Rozstaw mocowań wykonać zgodnie z istniejącymi na elewacjach.

 <p>INGENO CONSULT BPK Sp. z o.o.</p> <p>ul. Mickiewicza 2 70-384 Szczecin</p>	 <p>Biuro Projektowo -Konsultingowe "BPK" Spółka z o.o. ul. Korzeniowskiego 1 70-211 Szczecin</p>		
<u>Zadanie</u>	REWITALIZACJA ZABYTKOWEJ LINII NADMORSKIEJ KOLEI WĄSKOTOROWEJ W GMINIE REWAŁ - REMONT BUDYNKÓW I BUDOWLI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		
<u>Adres</u>	Rewal, Gmina Rewal działka nr 419/2, obręb 0004 Rewal		
<u>Inwestor</u>	Gmina Rewal 72- 344 Rewal ul. Mickiewicza 19		
<u>Stadium</u>	Projekt wykonawczy		
<u>Tytuł opracowania</u>	Przebudowa dworca kolei wąskotorowej w Rewalu		
<u>Branża</u>	Architektura		
<u>Tytuł rysunku</u>	SCHEMATY KRATOWNIC WERANDY I OKIENNIC		
<u>Projektant</u>	mgr inż. arch. Paweł Nowakowski upr. bud. nr 4/97, ZP-0260		
<u>Opracował</u>	mgr Inż. arch. Arkadiusz Adamkiewicz		
<u>Data</u>	sierpień 2010 r.		Nr rys. 12a
<u>Skala rys.</u>	1:25		