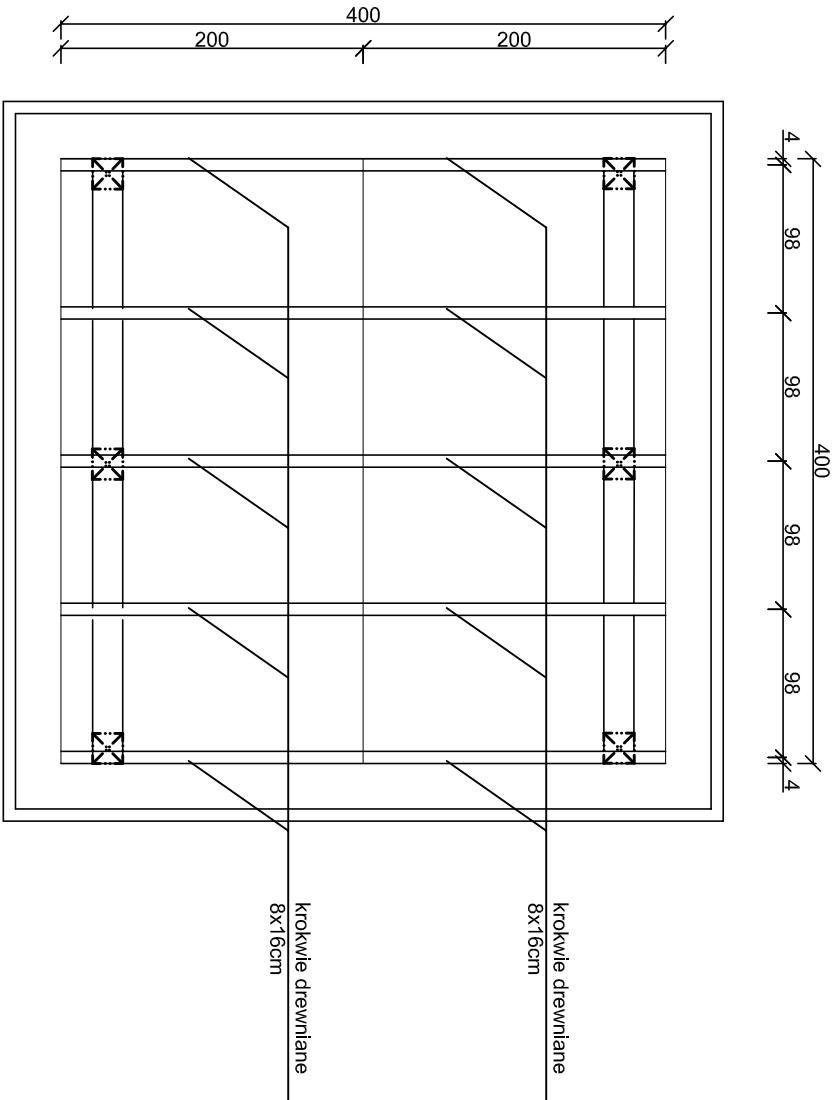
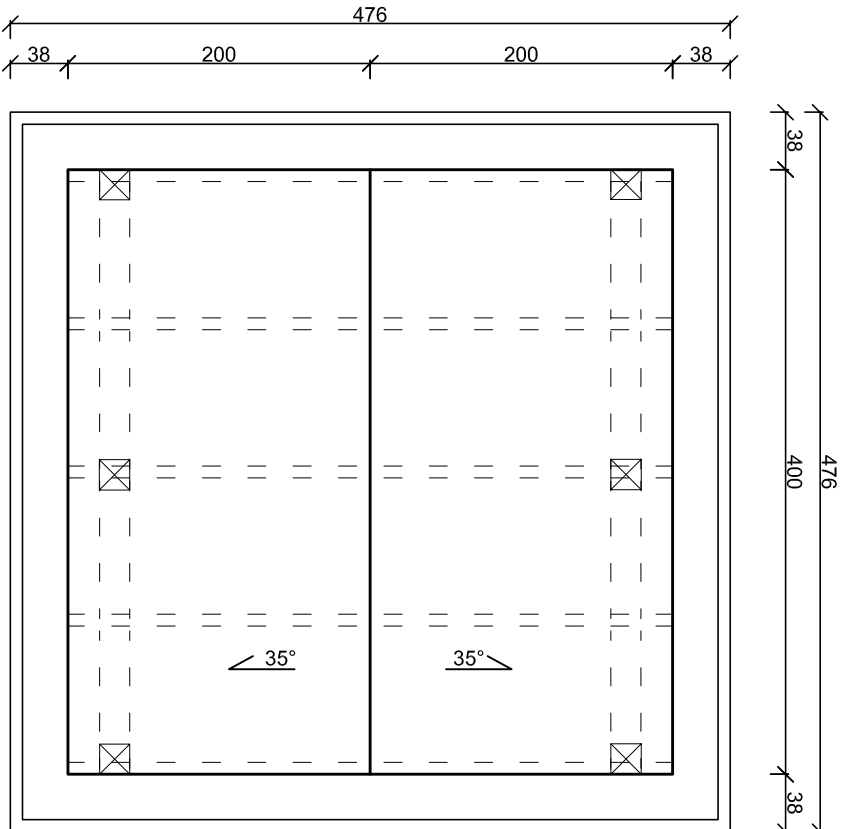


WIATA MAŁA  
RZUT POŁĄCZI DACHOWEJ, RZUT  
WIĘŻBY DACHOWEJ  
skala 1:50

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ  
skala 1:50



RZUT POŁĄCZI DACHOWEJ  
skala 1:50



UWAGI:

- beton fundamentów C25/30
- stal zbrojeniowa klasy AIIIIN (RB500W)
- drewno konstrukcyjne - elementy drewnianie C24
- otulina zbrojenia  $c_{min} = 50mm$
- odległość między prętami min 20mm lub  $\varnothing$  pręta
- długość haków sizermon min 50mm
- wymiary sprawdzić na budowie
- elementy drewniane należy zabezpieczyć przed korozją biologiczną i czynnikami atmosferycznymi poprzez trzykrotne pomalowanie impregnatem bądź innym środkiem ochronnym
- łączniki ciesielskie powinny posiadać oznakowanie "CE" z numerem, elementy konstrukcji należy łączyć zgodnie z obowiązującymi normami

|  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|---|--|--|
| INWESTOR:<br>Gmina Miłoradz<br>ul. Żuławska 9, 82-213 Miłoradz   |  |  | Tytuł projektu:<br>Wiata mała-rzut połączi dachowej, rzut więźby dachowej   |  |  |
| Architektura:<br>Projektant:<br>mgr arch. Joanna Kawaiko<br>upr. nr PO/KK/397/2011   |  |  | Podpis:   |  |  |
| Konstrukcja:<br>Projektant:<br>mgr inż. Michał Kąkol<br>upr. nr POM/0317/POMK/13   |  |  | Podpis:   |  |  |
| Sprawdzający:<br>inż. Bogdan Guzanowski<br>upr. nr 1239/EL/87  |  |  | Podpis:   |  |  |
| Budowa przystani kajakowej na rz. Nogat w Pogorzalej Wsi w ramach programu "Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy" |  |  | Michał Kąkol<br>ECE - KONSTRUKCJE<br>INŻYNIERSKIE<br>ul. Trzy Lipy 3<br>80-172 Gdańsk<br>NIP 742 209 52 51<br>REGON 22121336<br>ece.konstrukcje@gmail.com |  |  |
| Projekt budowlany<br>październik 2016  |  |  | Skala<br>1:50   |  |  |
| A-6  |  |  | A-6   |  |  |