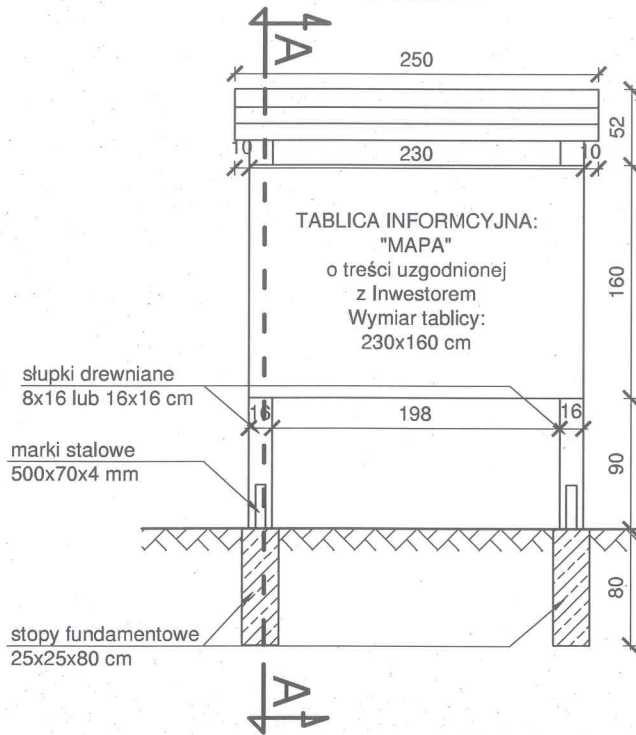
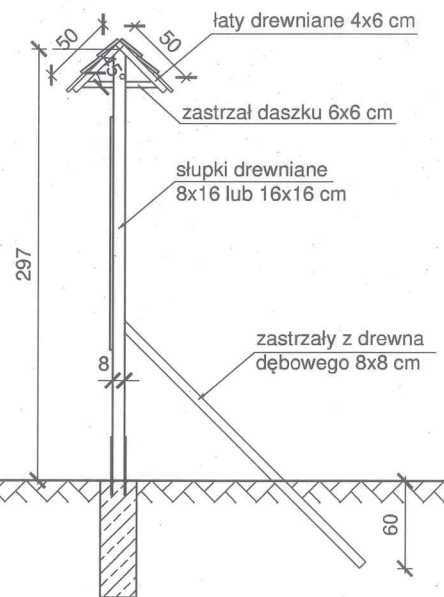


TABLICA INFORMACYJNA "MAPA"

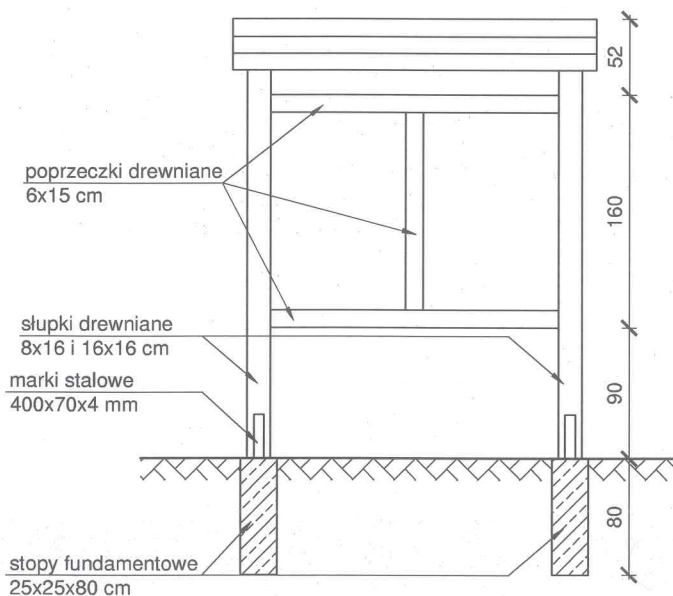
FRONT



PRZEKRÓJ A-A



TYŁ MOCOWANIA



UWAGI:

1. Wszystkie elementy należy zaimpregnować grzybo, bakterioobójczo i ogniochronnie.
2. Zastrzały należy wkopać w grunt na głębokość 60-80 cm.
3. Stopy fundamentowe mają mieć wymiar 25x25x80 cm.
W trakcie betonowania stóp fundamentowych należy osadzić w nich płaskowniki stalowe (będące obejmami dla słupów) o wymiarach 500x70x4 mm na głębokość 20 cm.
Słupy do marek stalowych zamocować przy pomocy śrub 2xM12.
4. Deskowanie daszku wykonać z desek gr. 25 mm na zakład. Dopuszcza się wykonanie daszku z 3 (jak na rys.) lub 4 desek.
5. Tablica "Mapa" mocowana jest do słupków oraz poprzeczek drewnianych o przekroju 6x15 cm tworzących stelaż pod tablicę.
6. Materiał tablic - dibond gr. min. 4-5 mm.
7. Kolorystykę i szczegóły uzgodnić z Inwestorem!

BETON C16/20 (B20)

 SYMETRIA MARLENA SŁOMIŃSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Żwirki i Wigury 18/8, 89-620 Chojnice tel. 500 168 547	
Projekt obiektów małej architektury i elementów infrastruktury turystycznej dla Zaborskiego Parku Krajobrazowego	
Inwestor:	Zaborski Park Krajobrazowy ul. Turystyczna 10, 89-606 Charzykowy
Projektant:	mgr inż. Mirosław Kubiszewski upr. UAN-KZ-7210/23/87
Asystent projektanta:	mgr inż. Marlena Słomińska upr. POM/0171/OWOK/13
Rys. nr:	5
Data:	10.12.2017
Skala:	1:100