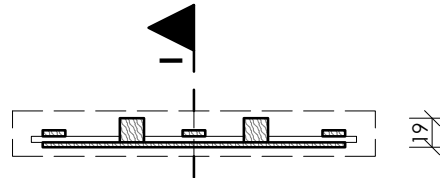
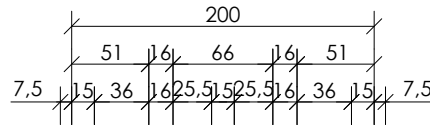


5 - TABLICA INFORMACYJNA

skala 1:50

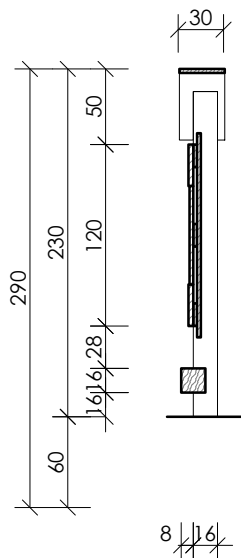
RZUT

skala 1:50



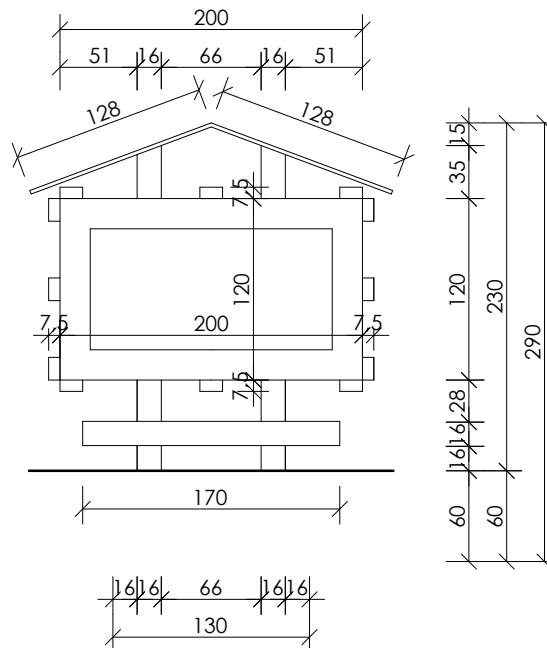
PRZESZCZÓJ I-I

skala 1:50



WIDOK

skala 1:50



UWAGI

1. KONSTRUKCJA TABLICY Z ELEMENTÓW DREWNIANYCH NA DWÓCH SŁUPACH Z PRZYPORAMI 16X16CM Z ZADASZENIEM DWUSPADOWYM Z DESEK LUB GONTÓW DREWNIANYCH GR. 25MM.
2. RAMA TABLICY Z DESEK GR. 32MM SZEROKOŚCI 20CM. BLAT TABLICY Z DESEK LUB SKLEJKI WODOODPORNEJ.
3. WSZYSTKIE POŁĄCZENIA WYKONAĆ NA GWOŹDZIE I ŁĄCZNIKI CIESIELSKIE.
4. POPRZECZKI USZTYWNIAJĄCE TABLICĘ Z DESEK 150X25MM.
5. DRWNO ZAIMPREGNOWANE ŚRODKIEM ZABEZPIELAJĄCYM.
6. WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
7. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. RZĘDNE PODANO W METRACH.
8. PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
9. WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNICZNE ZWIĄZANE Z OKREŚLONĄ TECHNOLOGIĄ NALEŻY WYKONAĆ WG WYTYCZNYCH I ZALECEŃ PRODUCENTA DANEGO WYROBU LUB MATERIAŁU.
10. WSZELKIE PRACE KONIECZNE, A NIE UJĘTE W OPRACOWANIU, NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI.

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	MAŁA ARCHITEKTURA			PAB
				DATA SPORZĄDZENIA
TYTUŁ RYSUNKU	TABLICA INFORMACYJNA			02.2022r.
				DATA SPRAWDZENIA
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. BUD.	PODPIS	02.2022r.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Halina Ryl	A/PNB/8300/16/81		SKALA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. E. Andrzejewska	WBPP-NB-7210-40-81		1:50
OPRACOWAŁ	inż. Jadwiga Łuczak	A/PNB/8300/50/81		NR RYSUNKU
OPRACOWAŁ	mgr inż. Wojciech Brożyna			A9