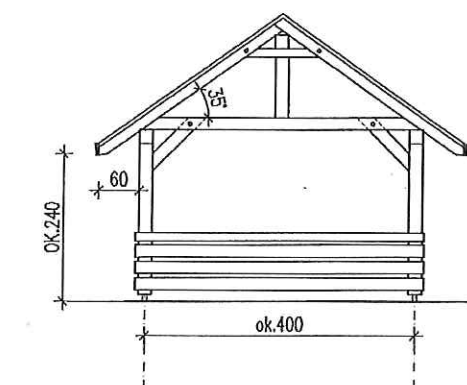
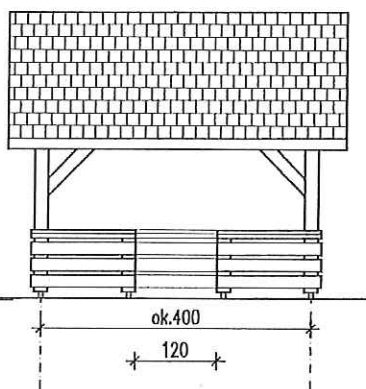


## 6. ZADASZENIE DREWNIANE - OCHRONA PRZED DESZCZEM skala 1:100

wyrób prefabrykowany powtarzalny



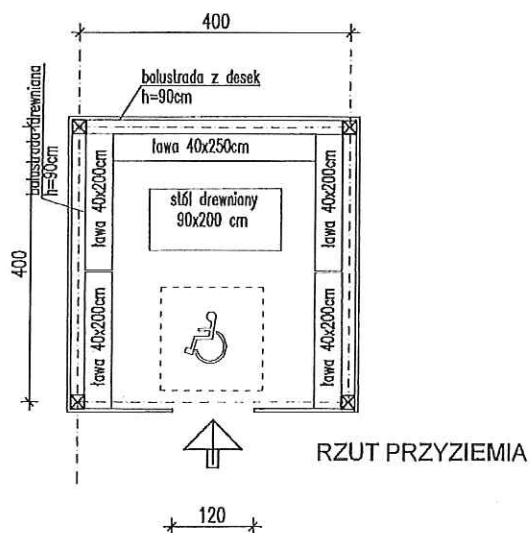
ELEWACJA BOCZNA



ELEWACJA WEJŚCIOWA

$\pm 0,00 = 230,70\text{m n.p.m.}$

POWIERZCHNIA ZABUDOWY ok.  $18,5\text{ m}^2$   
 POWIERZCHNIA UŻYTKOWA ok.  $16\text{ m}^2$   
 KUBATURA =  $285,5\text{ m}^3$



RZUT PRZYZIEMIA

### UWAGI:

- beton fundamentów B15,
- zalecane stopy pod słupki drewniane wiercone  $\phi 40$
- drewno kl C27
- izolacje przeciwwodne fundamentów powłokowe bitumiczne
- głębokość posadowienia fundamentów -1.10