

## Opis koncepcji zadaszeń nad Olsenami i instalacjami pomocniczymi do sporządzenia projektu wykonawczego

1. Zadaszenia Onsenów 3 szt:
  - konstrukcja z drewna KVH impregnowanego powłoką ochronną według koncepcji przedstawionej na zał. rysunkach
  - ach dwuspadowy
  - pokrycie dachu drewniane gont- deska , membrana przeciwwodna, podbitka drewniana
  - wymiary między słupami jednego zadaszenia szer. 5-6mb x długość. 7-8mb x wys. 2,5- 3mb ( słup)
  - konstrukcja mocowana do podłoża za pomocą kotew.
  
2. Zadaszenia toalet 2 szt.
  - konstrukcja z drewna KVH impregnowanego powłoką ochronną według koncepcji przedstawionej na zał. rysunkach
  - dach dwuspadowy
  - pokrycie dachu drewniane gont- deska , membrana przeciwwodna, podbitka drewniana
  - wymiary między słupami jednego zadaszenia szer.4-5mb x długość. 5-6mb x wys. 2,5- 3mb ( słup)
  - trzy ściany zabudowane ( pełne), wydzielone kabiny
  
3. Zadaszenie pomieszczenia technicznego 1 szt.
  - konstrukcja z drewna KVH impregnowanego powłoką ochronną według koncepcji przedstawionej na zał. rysunkach
  - dach dwuspadowy
  - pokrycie dachu drewniane gont- deska , membrana przeciwwodna, podbitka drewniana
  - wymiary między słupami jednego zadaszenia szer.4-5mb x długość. 5-6mb x wys. 2,5- 3mb ( słup)
  - ściana wyciszająca szum pomp ciepła oraz wydzielone pom. Techniczne.















