

# **WIEŻA STRAŻNICZA**

## **SPIS TREŚCI OPISU WIEŻY STRAŻNICZEJ**

	<b>SPIS TREŚCI .....</b>	<b>2</b>
<b>1</b>	<b>USYTUOWANIE .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>KONSTRUKCJA .....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>FUNDAMENTY .....</b>	<b>3</b>
	<b>DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA.....</b>	<b>4</b>
	<b>DOKUMENTACJA SZKICOWA.....</b>	<b>5</b>

## 1 Usytuowanie

Wieża strażnicza zlokalizowana jest w kompleksie ogrodzenia obozu po stronie wschodnio-południowej przy bramie wjazdowej południowej, a posadowienie słupów około 3,50 m od ogrodzenia wschodniego i 3,60 m od drogi wewnętrznej południowej.

## 2 Konstrukcja

Wieża strażnicza wspiera się 12 skośnych okrągłych słupach o przekroju  $\varnothing 15 \div 18$  cm. Główna platforma wieży o wymiarach 2,25 x 2,25 m, wyniesiona nad teren około 3,70 m. Konstrukcja budki wieży: słupki z krawędziaków 12 x 12 cm obite deskami na szczelnie na wysokość ok. 1,20 m, podłoga z desek o grubości 32 mm, zadaszenie dachem czterospadkowym na krawędziakach obitych pełnym deskowaniem z pokryciem papowym. Zadaszenie o boku 3,10 x 3,10 m, i wysokości około 1,50 m. Szkic wieży strażniczej z opracowania projektowego mgr inż. arch. Wilhelm Kik.

## 3 Fundamenty

Fundamenty konstrukcji wieży wykonane z betonu o wymiarach 0,60 x 0,60 m i posadowione na głębokość około 0,80 ÷ 1,00 m. Głowica fundamentu z osadzoną blachą i trzema łożami do mocowania bali słupów nośnych wieży. Rozstaw fundamentów 4,40 x 4,70 m.

*Dokumentacja fotograficzna*

Wieża strażnicza



Widok od strony zachodniej



Widok od strony północnej



Widok od strony południowej



Widok od strony wschodniej