

# SPRZĘT RATOWNICZY



**Wykonanie:**  
Sprzęt ratowniczy w skrzyni -  
prefabrykat  
Stal ocynkowana ogniowo  
i malowana proszkowo

**Wypośażenie:**  
- koło ratunkowe  
- zasobnik z linką 25 m  
- bosak

**Do wykonania:** 9 szt.

## PROJEKTOWANIE I NADZORY JAN KŁOSOWSKI

SOBIESZEWO NADWIŚLAŃSKA  
- BUDOWA PRZYSTANI ŻEGLARSKIEJ

Tytuł rysunku:	Sprzęt ratowniczy	1/2018
Inwestor:	DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA 80-560 GDAŃSK, UL. ŻAGLOWA 11	
Opracował:	inż. Piotr Bergius	Skala -
Projektował:	mgr inż. Jan Kłosowski upr. nr: POM/0357/PBH/16	Rys. 12
Sprawdził:	inż. Andrzej Nawrot upr. nr: POM/0224/POOK/07	08.2018 r.