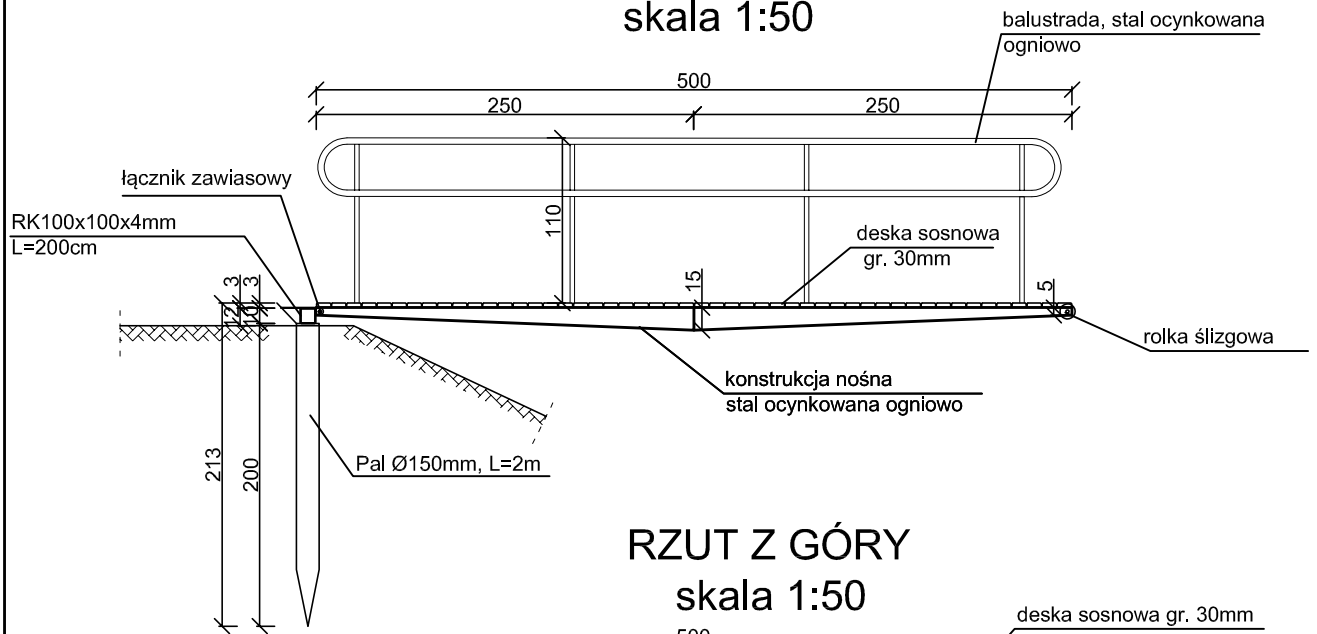


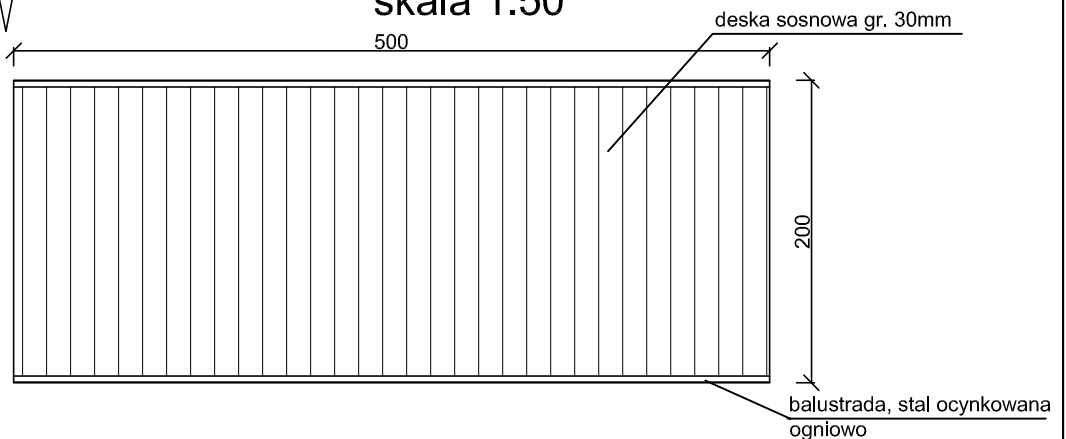
KONSTRUKCJA TRAPU

skala 1:50

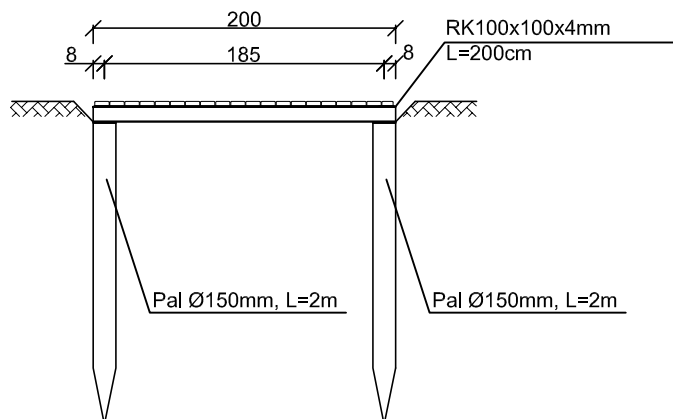
WIDOK Z BOKU
skala 1:50



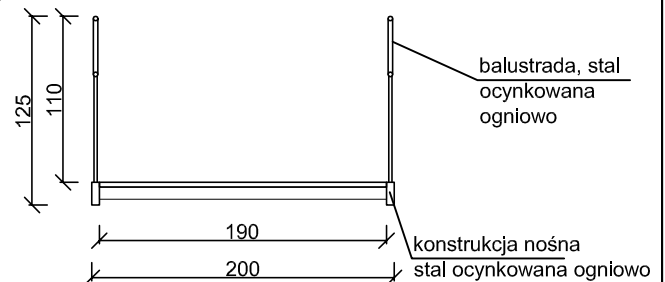
RZUT Z GÓRY
skala 1:50



RAMA STALOWA
skala 1:50



PRZEKRÓJ
skala 1:50



- Dopuszczalne obc. robocze - 4 osoby.

Budowa przystani kajakowej na rz. Szkarpa w Rybinie w ramach programu "Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy" Rybina, dz. nr 125, 288/4, obręb Rybina				Michał Kąkol ECE - KONSTRUKCJE INŻYNIERSKIE ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk NIP 742 209 52 51 REGON 221221336 ece.konstrukcje@gmail.com	
INWESTOR:		Gmina Stegna ul. Gdańska 34, 82-103 Stegna		Tytuł: Projekt budowlany	
TYTUŁ RYSUNKU:		Konstrukcja trapu		Data: październik 2016	
Konstrukcja:	Projektant:	mgr inż. Michał Kąkol upr. nr POM/0317/POOK/13	Podpis:	Skala: 1:50	
	Sprawdzający:	inż. Bogdan Guzanowski upr. nr 1239/EL/87	Podpis:	N.B. rys.	
				K-2	