



wykonać rzut aksonometryczny  
(izometrię lub dimetrię ukośną)



uzupełnić trzeci rzut



Podziałka	Konstruował	KPT		23.06.2020	<b>Uniwersytet Morski w Gdyni</b>
1:1	Kreślił	KPT		23.06.2020	
	Sprawdził				
Grupa	Temat:				Nr. rys.
L0	Trzeci rzut + aksonometria				Ark.3 - rys. 24