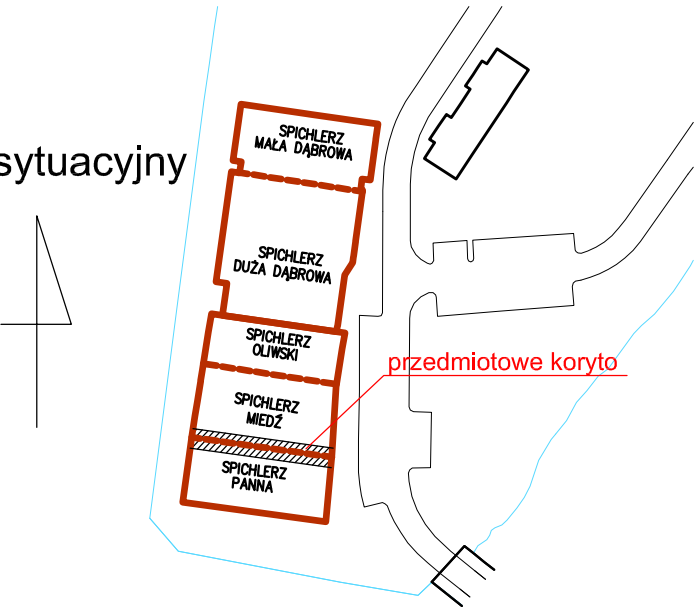
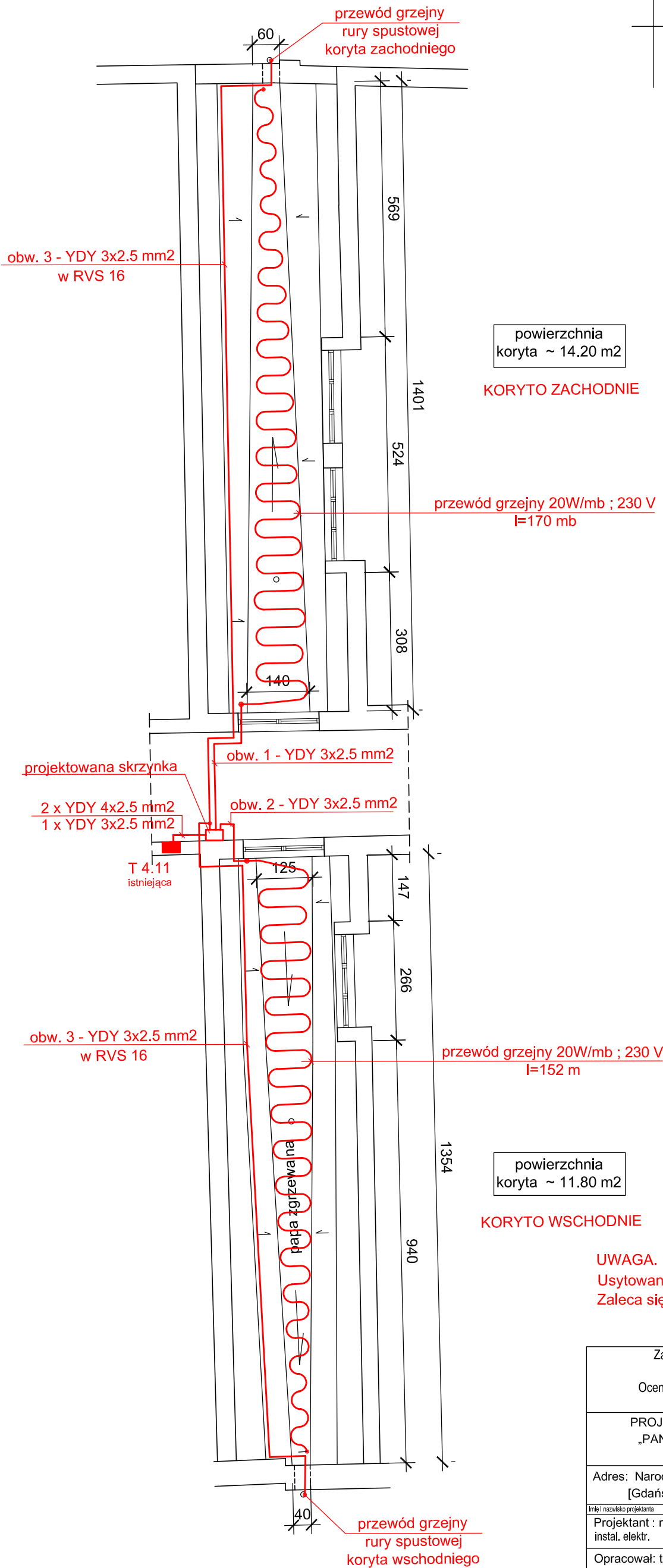


Szkic sytuacyjny



KORYTO POMIĘDZY
SPICHLERZEM
MIEDŹ I PANNA
skala 1:100



UWAGA.
Usytowanie czujnika dachowego ustalić w trakcie wykonawstwa.
Zaleca się usytowanie w miejscu nienasłonecznionym.

Zakład Usługowy Projektowania, Nadzoru Budowlanego, Oceny Stanu Technicznego Budynków inż. Ryszard Kowalski		PROJEKT BUDOWLANY - CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA PODGRZEWANIE KORYTA	
PROJEKT REMONTÓW NAPRAWCZYCH DACHÓW SPICHLERZY „PANNA" I „MIEDŹ" W SIEDZIBIE GŁÓWNEJ NARODOWEGO MUZEUM MORSKIEGO W GDAŃSKU			
Adres: Narodowe Muzeum Morskie , ul. Oliwianka 9-13 w Gdańsku [Gdańsk Śródmieście, obręb 99, działka nr 2]			
Imię i nazwisko projektanta		Data:	Podpis:
Projektant : mgr inż. JOANNA STACHURA instal. elektr. upr. 4149/89 POM/IE/5824/02		X 2016	
Opracował: techn. RYSZARD NIKODEMSKI		X 2016	
Plan instalacji		1:100	Nr.rys. E/PM-1