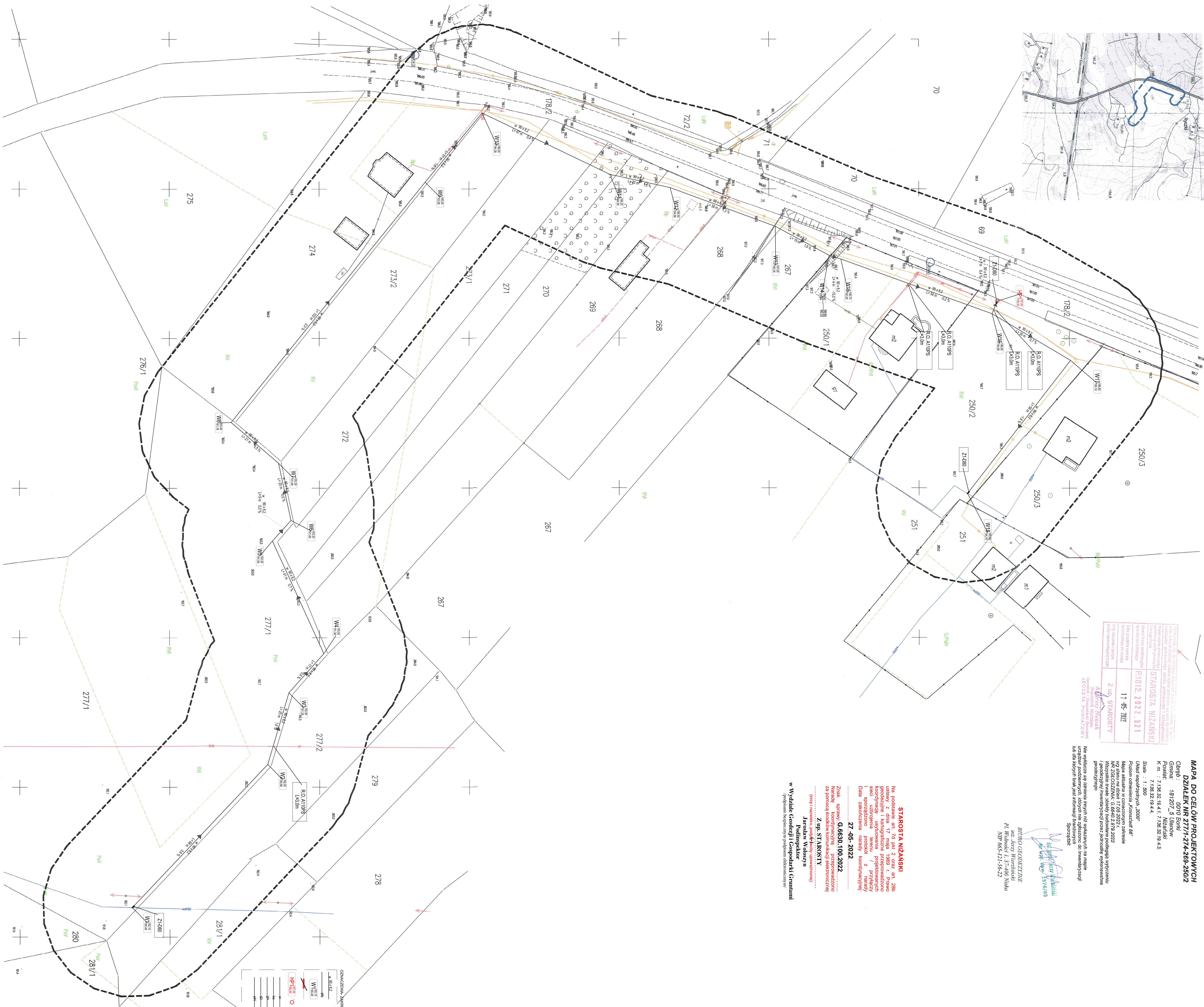


[illegible]

inż. Jerzy Wierzbński
Nr upr. zaw. 1576/83

[illegible]

OZNACZENIA ZNAKÓW PROJEKTOWANYCH SIŁK WODOCIECZNYMI:	
— 0,3-3,2	• projektowanie siłk wodociaganych, znaków 14-1/10, o szerokości 75-80 mm
— 0-6	• projektowanie znaków wody
— 0-10	• oznaczanie wiatru siłk wodociaganych
 W 10-8	• przewozenie energii elektrycznej w izolacyjnych przewodach energizacyjnych w izolacyjnych
 H 10-8	• przewozenie energii elektrycznej w izolacyjnych przewodach energizacyjnych w izolacyjnych
— 0-1	• przewozenie energii elektrycznej w izolacyjnych przewodach energizacyjnych w izolacyjnych
— 0-2	• przewozenie energii elektrycznej w izolacyjnych przewodach energizacyjnych w izolacyjnych
— 0-3	• przewozenie energii elektrycznej w izolacyjnych przewodach energizacyjnych w izolacyjnych
— 0-4	• przewozenie energii elektrycznej w izolacyjnych przewodach energizacyjnych w izolacyjnych

[illegible]

Powierdzam zgodność kopii mapy do celów projektowych,
na której został wyroszany projekt zagospodarowania terenu
z oryginalnem mapą do celów projektowych.