



Załącznik nr 3.1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1 : 500
LEWY WAŁ RZECI WISŁY

BADANIA HYDROGEOLOGICZNE
wraz z opinią geotechniczną, określającą wpływ projektowanych robót na szczelność i stabilność lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły, w ramach planowanej budowy ścieżki rowerowej w miejscowości Łęg i Zawada gmina Połaniec, powiat staszowski, województwo świętokrzyskie.

Objaśnienia:

- krawędź stopy wału
- linia granicy 50-cio metrowej strefy
- wykonany otwór hydrogeologiczny / rzędna terenu
- linia przekroju hydrogeologicznego