



Współrzędne geodezyjne projektowanego drenażu											
Ciąg drenażowy "A"				Ciąg drenażowy "B"				Ciąg drenażowy "C"			
A	x	y		B	x	y		C	x	y	
1	x	5842983.83		1	x	5842995.48		1	x	5843028.22	
	y	5593317.56			y	5593351.41			y	5593420.25	
2	x	5842970.91		2	x	5842975.12		2	x	5842964.81	
	y	5593321.42			y	5593359.73			y	5593445.30	
3	x	5842970.79		3	x	5842970.79		7	x	5842963.23	
	y	5593341.42			y	5593429.39			y	5593444.91	
4	x	5842912.96		4	x	5842967.82		7	x	5842958.46	
	y	5593344.88			y	5593361.41			y	5593422.30	
5	x	5842911.26		5	x	5842976.14		7	x	5842958.46	
	y	5593334.99			y	5593396.45			y	5593422.30	
	x	5842908.72			x	5842990.25			x	5842938.32	
	y	5593325.09			y	5593368.34			y	5593422.30	

Współrzędne geodezyjne urządzeń wodnych		
Lokalizacja punktu	WD-1	
A	Współrzędna X	Współrzędna Y
B	Współrzędna X	Współrzędna Y
C	Współrzędna X	Współrzędna Y

- Oznaczenia:
- "A" - Projektowane ciągi odpływowe drenażu DN 300-200 mm
 - A-1 - Projektowane ciągi drenażowe Dn 160-200 mm
 - ST_A-1 - Studnie na rurociągach odpływowych
 - S_A-1 - Studnie drenażowe
 - Granica zamierzonego korzystania z wód i planowanych do wykonania urządzeń wodnych
 - Linia rozgraniczająca teren inwestycji
 - Granice działek
 - 749/2 - Numery działek ewidencyjnych
 - 749/2 - Działki, na których będzie realizowane przedsięwzięcie
 - p - 10% - Obszar szczególnego zagrożenia powodzią
 - p - 1% - Projektowana konstrukcja oporowa (podziemna)
 - P_{op}-1 - Przekroje poprzeczne konstrukcji oporowej
 - P-1 - Przekroje poprzeczne drenażu B-4 i C-1 wzdłuż dr. gm. nr 250120P
 - o - 1 - Otwory geotechniczne
 - o - 1 - Punkt stały (reper geologiczny)
 - o - 1 - Kilometr rzeki Warty

mgr inż. Andrzej Limanówka

mgr inż. Karolina Jurkiewicz

mgr inż. Malwina Lubkowska

mgr inż. Damian Franczak

mgr inż. Andrzej Limanówka

mgr inż. Karolina Jurkiewicz

mgr inż. Malwina Lubkowska

mgr inż. Damian Franczak

PROJEKT WYKONAWCZY

04.2021

3346/20

WPP-272.1-19.2020

1:500

2

Wykonanie odwodnienia strefy osuwiskowej w rejonie drogi gminnej nr 250120P

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU