



- LEGENDA:**
- OŚ WAŁU
 - GRANICA PROJEKTOWANEGO OBSZARU INWESTYCJI
 - PROJEKTOWANE ZJAZDY/PRZEJAZDY WAŁOWE
 - PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA WAŁU
 - BUDYNKI DO ROZBIÓRKI
 - DEMONTAŻ/ROZBIÓRKA
 - PROJEKTOWANE PRZEPUSTY KABLOWE ELEKTROENERGETYCZNE
 - PROJEKTOWANA NAWIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NN
 - PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA ELEKTROENERGETYCZNA
 - DEMONTAŻ LINII KABLOWEJ ELEKTROENERGETYCZNEJ
 - DEMONTAŻ LINII NAWIETRZNEJ NISKIEGO NAPIĘCIA
 - ISTNIEJĄCA LINIA KABLOWA ELEKTROENERGETYCZNA
 - ISTNIEJĄCA NAWIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NN
 - ISTNIEJĄCA NAWIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA SN
 - ISTNIEJĄCA LINIA NAWIETRZNA WYSOKIEGO NAPIĘCIA 110kV
 - OŚ ISTNIEJĄCYCH LINI NAWIETRZNYCH NN, SN I WN
 - PAS TECHNOLOGICZNY OD SKRAJNYCH PRZEWODÓW LINI NAWIETRZNYCH
 - PROJEKTOWANE PRZEPUSTY KABLOWE TELETECHNICZNE
 - PROJEKTOWANA LINIA NAWIETRZNA TELETECHNICZNA
 - PROJEKTOWANA DOZIEMNA LINIA TELETECHNICZNA
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA TELETECHNICZNA
 - DEMONTAŻ LINI KABLOWEJ TELETECHNICZNEJ
 - ISTNIEJĄCA LINIA NAWIETRZNA TELETECHNICZNA
 - ISTNIEJĄCA KABLOWA LINIA TELETECHNICZNA
 - PROJEKTOWANY GAZOCIĄG
 - DEMONTAŻ GAZOCIĄGU
 - ISTNIEJĄCA SIĘĆ GAZOWA WYSOKOPRĘŻNA
 - ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - UMOCNIENIE TERENU - KLINIEC
 - UMOCNIENIE TERENU - PŁYTY BETONOWE
 - UMOCNIENIE TERENU - ASFALTBETON
 - HUMUSOWANIE - OBSIEW MIESZANKĄ TRAW

Zamawiający: Województwo Małopolskie reprezentowane przez Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych ul. Szlak 73, 31-153 Kraków		Jednostka projektowa SWECO ENGINEERING Sp. z o.o. 30-552 Kraków, ul. Waielska 30	
Inwestycja: „DOKOŃCZENIE PRZEBUDOWY WAŁÓW P.POWODZIOWYCH RZEKI WISŁY W KRAKOWIE: - Odcinek 3 – prawy wał rzeki Wisły od stopnia Dąbie do stopnia Przewóz. W ramach rozbudowy prawego i lewego wału rzeki Wisły w Krakowie”			
Stadium projektu PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Branża HYDROTECHNICZNA	Tom / Część 1	
Nr umowy II-32-ZJR-10/15	Nr projektu 4110 15007	Nr rysunku PZT.H.2.3	
Pkt preliminarz III.1.1	Nr archiwalny HK-2403		
Tytuł rysunku Plan sytuacyjny - Arkusz 3		Skala 1:1000	Data projektu 05.2017
ZESPÓŁ AUTORSKI			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Dariusz Adamek	MAP/0002/000K/03	
Sprawdził	mgr inż. Jarosław Maciaś	MAP/0194/PWOK/04	
Opracował	mgr inż. Dariusz Balonek		