



<b>PRZEDMIOT OPRACOWANIA</b> Budowa odcinka instalacji kanalizacji opadowej ze zbiornikiem retencyjnym na dz. 177/2 obr. 4 Jedn. ewid. Śródmieście przy ul. Ulanów 9 w Krakowie dla Klimat-Energia-Gospodarka Wodna w Krakowie	<b>RODZAJ OPRACOWANIA</b> PROJEKT FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY		<b>INWESTOR</b> Klimat-Energia-Gospodarka Wodna Os. Żłobaj Jesieni 14, 31-828 Kraków		<b>PROJEKTANT</b> Magdalena Przebinda Vogt Studio ul. Ka. Skorupki 20/1, 31-519 Kraków	
	<b>TEMAT RYSUNKU</b> PROJEKT ZBIORNIKA RETENCYJNEGO - LOKALIZACJA W TERENIE		<b>GŁÓWNY PROJEKTANT</b> mgr inż. Adam Kosek	<b>NR UPRAWNIENI</b> MAP/0427/POOS/09	<b>PODPIS</b>	
	<b>NR RYS.</b> RYS03		<b>SKALA</b> 1:1000 1:100	<b>SPRAWDZAJĄCY</b> -	<b>NR UPRAWNIENI</b> -	<b>PODPIS</b>
	<b>LOKALIZACJA</b> Dz. 177/2 obr. 4 J. ewid. Śródmieście ul. Ulanów 9, 31-450 Kraków		<b>DATA</b> MARZEC 2021	<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b> mgr inż. arch. inż. MAGDALENA PRZEBINDA mgr inż. arch. inż. IZABELA LATAJCZ inż. arch. inż. KLAUDIA MAŁYJUREK		architekt inżynier architekt inżynier architekt inżynier