



LEGENDA:

- brzeg cieku
- koryto cieku
- dno cieku
- oś cieku
- projektowane budowle
- projektowana zaporę
- linia rozgraniczająca
- zasięg zalewu zbiorników
- proj. przekładnia kanalizacji
- oznaczenie kilometrażu cieku
- proj. krawężd drogi technologicznej
- proj. krawężd drogi technologicznej – opornik zatopiony
- proj. nawierzchnia z kruszywa łamanego
- proj. nawierzchnia z kostki betonowej koloru szarego (wyłączenie w obszarze włączenia do proj. ulicy Sarmejnej)

Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przenoszony i używany bez zgody BIPROWODEM "Sp. z o.o. w Poznaniu".

BIURO PROJEKTÓW WODNYCH MELIORACJI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA
"BIPROWODEM" Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 138 60-577 Poznań

Przedsiębiorstwo: PRZEBUDOWA KORYTA CIEKU GÓRCZYŃSKA W POZNANIU WRAZ ZE ZBIORNIEM RETENCYJNYM DLA POTRZEB ODPROWADZENIA WÓD OPADWYCH Z KANALIZACJI DESZCZOWEJ			miasto: Poznań pow. m.Poznań woj. wielkopolskie
Nazwa załącznika:	Projekt zagospodarowania terenu, cz.2		Nr zał:
Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis
Projektował: mgr inż. Józef Zgrabczyński	wodno-melioracyjna	281/82/Pw	
Projektował: mgr inż. Piotr Nowaczyk	instalacyjno-samodzielna	414/81/Pw	
Opracował: inż. Łukasz Mikowski	drogowa	WKP/10297/P000/09	
Sprawił: mgr inż. Hanna Jenek	instalacyjno-inżynierska	340/86/Pw	
Sprawił: mgr inż. Andrzej Łęza	wodno-melioracyjna	381/82/Pw	
Stadium dokumentacji: PW	Skala: 1:500	Data: 05.2013r.	