



		Załącznik nr 5 Zastrzeżenie: niniejsze pismo wywołujące do pracy autorskiego rysownika inżyniera nie może być przetwarzane i uzupełnianie bez zgody BIPROWODNIEŁ Sp. z o.o. w Poznaniu.	
<b>BUDOWA SZCZEGÓŁOWYCH WODNYCH MELIORACJI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA "BIPROWODNIEŁ" Sp. z o.o. ul. Dobrowskiego 138, 60-517 Poznań</b>		Miejsowość: Mosina Gmina: Mosina Powiat: poznański Województwo: wielkopolskie	
<b>Przedsięwzięcie:</b> Budowa szczełowego zbiornika retencyjnego dla odprowadzenia nad opadów z obszaru Nowe Krzesno w Mosinie		Zdi.	
<b>Nazwa zainicjatora:</b> Projektowanie drogi technologicznej – wyznaczenie, planu marewowy i zaplecze budowy		pocpis	
<b>Imię i nazwisko:</b> Inżynier mgr inż. Krzysztof Paszczek	specjalność: technicyzno - budowlana	nr uprawnień: WY/0282/ZD/04/09	1, 1
Projektant: mgr inż. Hanna Janek	inżynierzno – architektonzno	WZ/P/04/94	
Projektant: mgr inż. Tomasz Walechta	elektryzno	WZ/0028/P/04/06	
Sprawydzający: mgr inż. Adam Walechta	technicyzno - budowlana	WZ/0029/ZD/04/14	
Nazwa dokumentacji: PWW	Stan: 1/1000	Data: 2017 r.	