



TEREN OBJĘTY PROJEKTEM
zbiornika retencyjnego

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany i uzupełniany bez zgody BPWMIŚ "BIPROWODMEL" Sp. z o.o. w Poznaniu.



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

Przedsięwzięcie: Budowa szczelnego zbiornika
retencyjnego dla odprowadzenia wód opadawych
z osiedla Nowe Krosno w Mosinie

Miejscowość: Mosina
Gmina: Mosina
Powiat: poznański
Województwo: wielkopolskie

Nazwa załącznika: MAPA POGLĄDOWA – lokalizacja inwestycji

Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis
Projektował: mgr inż. Krzysztof Paszczak	konstrukcyjno – budowlana	WKP/0282/ZOOK/09	
Projektowała: mgr inż. Hanna Jenek	instalacyjno – inżynieryjna	702/PW/94	
Projektował: mgr inż. Tomasz Malecha	elektryczna	WKP/0287/PW0E/06	
Opracowała: mgr inż. Justyna Płoczek			
Sprawdził mgr inż. Józef Zgrabczyński	instalacyjno – inżynieryjna	414/PW/91	
Sprawdził mgr inż. Adam Nahalewicz	elektryczna	WKP/0059/ZOOK/14	
Stadium dokumentacji: PBW	Skala: 1:1000	Data: 2017 r.	

zał.
1.