

## Wariant W2 = OF - wariant alternatywny\_ONNP Łyna PL\_7000\_R\_000000584\_0001

<b>Metryka zadania</b>					
Region wodny:	Łyna i Węgorapa				
Zlewnia:	Łyny i Węgorapy				
Rodzaj działania:	Inwestycyjne – techniczne, rozwojowe				
Nazwa działania:	Odtworzenie – kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego oraz układu poziomego koryta rzeki Kierwiny, gm. Kiwity oraz gm. Lidzbark Warmiński				
Charakterystyka działania:	ID z MP	Ciek	Kwalifikacja	Rodzaj	Zakres
	spoza (P_LW_5)	Kierwina	budowa	prace w korycie	Odtworzenie – kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego oraz układu poziomego koryta rzeki Kierwiny, gm. Kiwity oraz gm. Lidzbark Warmiński
Nazwa JCWP:	bd				
Kod JCWP:	bd				
Skala ingerencji w stosunku do długości JCWP			bd		
<b>Lista obszarów chronionych</b>					
lp	nazwa obszaru	ranga obszaru	podsumowanie oceny przedsięwzięcia		
1	brak				
<b>Korytarze ekologiczne</b>					
lp	element oceny	podsumowanie oceny przedsięwzięcia			
1	wpływ na warunki swobodnej migracji ssaków ziemno-wodnych	potencjalnie znaczące – PZ, umiarkowane nieznaczące – UN, brak – B		B	
2	wpływ na warunki migracji dużych ssaków	potencjalnie znaczące – PZ, umiarkowane nieznaczące – UN, brak – B		B	
<b>Parametry hydromorfologiczne</b>					
Podsumowanie oceny			opcja umiarkowanie korzystna środowiskowo		
<b>Parametry biologiczne</b>					
Podsumowanie oceny			opcja umiarkowanie korzystna środowiskowo		
<b>Ocena inwestycji na podstawie MasterPlanu dla dorzecza Wisły (zatwierdzonego 26.08.2014r. przez Radę Ministrów RP):</b>					
spoza MP					
Uzasadnienie oceny:		Inwestycja polega na ukształtowaniu koryta rzeki - profilu podłużnego i poprzecznego. Inwestycja nie będzie wpływać na osiągnięcie dobrego stanu wód lub pogorszenie stanu/potencjału. Ze względu na skalę inwestycji oraz brak ingerencji w obszary chronione i korytarze ekologiczne, oceniono inwestycję jako umiarkowanie korzystną dla środowiska.			
Stopień udatności środowiskowej określony na etapie sporządzania PZRP w ramach oceny zgodności wariantów działań z celami środowiskowymi wynikającymi z Ramowej Dyrektywy Wodnej i oceny zgodności wariantów działań z wymaganiami Dyrektywy Ptasiej i Siedliskowej oraz wymaganiami ustawy o Ochronie Przyrody (obszarowe formy ochrony przyrody oraz korytarze ekologiczne) - ocena łączna:			U		umiarkowanie korzystna środowiskowo

<b>Metryka zadania</b>					
Region wodny:	<b>Łyna i Węgorapa</b>				
Zlewnia:	<b>Łyny i Węgorapy</b>				
Rodzaj działania:	Inwestycyjne – techniczne, rozwojowe				
Nazwa działania:	Odtworzenie – kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego oraz układu poziomego koryta rzeki „Mała Łyna w km 0+000 – 2+050, gm. Dobre Miasto, woj. warmińsko-mazurskie				
Charakterystyka działania:	ID z MP	Ciek	Kwalifikacja	Rodzaj	Zakres
	spoza (P_LW_6)	Mała Łyna	budowa	prace w korycie	Odtworzenie – kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego oraz układu poziomego koryta rzeki Mała Łyna w km 0+000 – 2+050, gm. Dobre Miasto, woj. warmińsko-mazurskie
Nazwa JCWP:	bd				
Kod JCWP:	bd				
Skala ingerencji w stosunku do długości JCWP			bd		
<b>Lista obszarów chronionych</b>					
lp	nazwa obszaru		ranga obszaru	podsumowanie oceny przedsięwzięcia	
1	brak				
<b>Korytarze ekologiczne</b>					
lp	element oceny			podsumowanie oceny przedsięwzięcia	
1	wpływ na warunki swobodnej migracji ssaków ziemno-wodnych			potencjalnie znaczące – PZ, umiarkowane nieznaczące – UN, brak – B	
2	wpływ na warunki migracji dużych ssaków			potencjalnie znaczące – PZ, umiarkowane nieznaczące – UN, brak – B	
<b>Parametry hydromorfologiczne</b>					
Podsumowanie oceny				opcja umiarkowanie korzystna środowiskowo	
<b>Parametry biologiczne</b>					
Podsumowanie oceny				opcja umiarkowanie korzystna środowiskowo	
<b>Ocena inwestycji na podstawie MasterPlanu dla dorzecza Wisły (zatwierdzonego 26.08.2014r. przez Radę Ministrów RP):</b>					
spoza MP					
Uzasadnienie oceny:		Inwestycja polega na ukształtowaniu koryta rzeki - profilu podłużnego i poprzecznego. Inwestycja nie będzie oddziaływać na osiągnięcie dobrego stanu wód lub pogorszenie stanu/potencjału. Ze względu na skalę inwestycji oraz brak ingerencji w obszary chronione i korytarze ekologiczne, oceniono inwestycję jako umiarkowanie korzystną dla środowiska.			
Stopień udatności środowiskowej określony na etapie sporządzania PZRP w ramach oceny zgodności wariantów działań z celami środowiskowymi wynikającymi z Ramowej Dyrektywy Wodnej i oceny zgodności wariantów działań z wymaganiami Dyrektywy Ptasiej i Siedliskowej oraz wymaganiami ustawy o Ochronie Przyrody (obszarowe formy ochrony przyrody oraz korytarze ekologiczne) - ocena łączna:				<div>U</div> <div>umiarkowanie korzystna środowiskowo</div>	