

*„Wykonanie analizy porealizacyjnej dla drugiej jezdni drogi ekspresowej S3 na odcinku Sulechów – Nowa Sól – odc. III od km 299+350 do km 316+640, w zakresie skuteczności zastosowanych środków ochrony przed hałasem oraz poprawności działania systemu odwadniającego”*

## ZAŁĄCZNIK NR 6

Wykaz wylotów do pomiarów zanieczyszczeń dla wykonania przedmiotu umowy w zakresie poprawności działania systemu odwadniającego dla II jezdni drogi ekspresowej S3 Sulechów – Nowa Sól odc. III od km 299+350 do km 316+640.

Lp.	Nr drogi	Lokalizacja		Strona drogi	Urządzenie podczyszczające	Rodzaj odbiornika	Wydana decyzja, pozwolenie wodnoprawne (nr, z dnia, przez kogo wydane i data obowiązywania)
		[km]	[m]				
1.	Droga ekspresowa S3 na odcinku Sulechów – Nowa Sól – odc. III od km 299+350 do km 316+640	302	912,77	L	Separator i osadnik	Kanał Niedoradzki	Decyzja Dyrektora RZGW we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: WR.RUŻ.421.33.2018.RR z 14.05.2018 r.
2.		303	480,68	L	Separator i osadnik	Ślaska Ochla	
3.		Ok. 303	498,00	L	-	Ślaska Ochla	
4.		Ok. 303	680,00	L	-	Rów przydrożny	
5.		Ok. 303	710,00	L	-	Rów przydrożny	
6.		Ok. 303	830,00	L	-	Rów przydrożny	
7.		304	686,23	L	Separator i osadnik	Czarna Strużka	
8.		307	558,17	L	Separator i osadnik	Czarna Strużka	

UWAGA: W tabeli podano orientacyjne lokalizacje. Wykonawca zobowiązany jest do zweryfikowania możliwości i dokładnej lokalizacji miejsc poboru wód. Zaleca się przed sporządzeniem oferty dokonanie wizji w terenie.