



Lp.	Dziśka	Powiat	Województwo	Obręb	Właściciel	Uzrządzenie wodne
1	2	3	4	5	6	7
1	64/3	poznański	wielkopolskie	Złotowo	Gmina Suchy Las Ul. Sokółka 13 62-002 Suchy Las	1) likwidacja odcinka urządzenia wodnego – rowu przydrożnego L = 24,4 m (R1-R2) 2) przebudowa urządzeń wodnych – rowów przydrożnych trawiatych infiltracyjnych – w rejonie skrzyżowania ul. Obornickiej i Powiatowej [Północnej] – rowy R3 – R4, km 0+000 do km 0+122,99 - na odcinku R3-R4 likwidacja istniejącego rowu trawiatego przydrożnego o długości L = 102,75 m i zastąpienie likwidowanego odcinka rowu, odcinkiem po przebudowie R3-R4 3) przebudowa rowu R7 – R6 km 0+193,32 do km 0+ 332,29, L = 142,97 m 4) likwidacja odcinka rowu R7 – R6 o długości L = 70,0 m 5) likwidacja odcinka urządzenia wodnego – rowu przydrożnego i zastąpienie go odcinkiem rurciągi o 800 mm z rur betonowych o długości L = 17,70 m, spadki 1,61 ‰ (zaokrąglenie na planie przepust P2) 1) przebudowa urządzeń wodnych – rowów przydrożnych trawiatych infiltracyjnych – w rejonie skrzyżowania ul. Obornickiej i Powiatowej [Północnej] – rowy R3 – R4, km 0+000 do km 0+122,99 - na odcinku R3-R4 likwidacja istniejącego rowu trawiatego przydrożnego o długości L = 102,75 m i zastąpienie likwidowanego odcinka rowu, odcinkiem po przebudowie R3-R4 3) likwidacja odcinka urządzenia wodnego – rowu przydrożnego i zastąpienie go odcinkiem rurciągi o 800 mm z rur betonowych o długości L = 17,70 m, spadki 1,61 ‰ (zaokrąglenie na planie przepust P2)
2	70/1	poznański	wielkopolskie	Złotowo	Gmina Suchy Las Ul. Sokółka 13 62-002 Suchy Las	1) likwidacja odcinka urządzenia wodnego – rowu przydrożnego i zastąpienie likwidowanego odcinka rurciągi o 800 mm z rur karbowanych o długości L = 15,30 m, spadki k = 1,96 ‰ (przepust P1) 2) przebudowa odcinka urządzenia wodnego – rowu przydrożnego R9-R10 na długości L = 30 m poprzez: - wyprofilowanie dna i skarp rowu R9-R10 na odcinku o długości L = 19,85 m
3	74/4	poznański	wielkopolskie	Złotowo	Gmina Suchy Las Ul. Sokółka 13 62-002 Suchy Las	1) przebudowa odcinka urządzenia wodnego – rowu przydrożnego i zastąpienie likwidowanego odcinka rurciągi o 800 mm z rur karbowanych o długości L = 15,30 m, spadki k = 1,96 ‰ (przepust P1) 2) przebudowa odcinka urządzenia wodnego – rowu przydrożnego R9-R10 na długości L = 30 m poprzez: - wyprofilowanie dna i skarp rowu R9-R10 na odcinku o długości L = 19,85 m
4	64/5, 74/4	poznański	wielkopolskie	Złotowo	Gmina Suchy Las Ul. Sokółka 13 62-002 Suchy Las	1) przebudowa odcinka urządzenia wodnego – rowu przydrożnego R9-R10 na długości L = 30 m poprzez: - wyprofilowanie dna i skarp rowu R9-R10 na odcinku o długości L = 19,85 m

Nazwa Firmy		NBProjekt Krzysztof Szczepaniak ul. Wł. Komara 2 62-050 Mosina	
Inwestor:		Gmina Suchy Las ul. Szkolna 13 62 - 002 Suchy Las	
Temat "Budowa infrastruktury na terenie aktywizacji gospodarczej w Złotowie - rejon pomiędzy ul. Pawłowskią torami kolejowymi, ul. Sobocką i ul. Obornicką w Złotowie"			
Projektował	mjr inż. Agnieszka Boasica	Wz. aprobaty 713/7-1132/19/PW/2002	Pozdps
Sprawdził	inż. Agnieszka Rak	SL/K1159/PW/45/09	PwPds
Nowa wersja/			
PLAN KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Data	Faza	Skala	M. rys.
08.2021	Projekt budowlany	1:500	1.2