

Lp.	Nazwa urządzenia	Długość [km]	Funkcja	Zakres prac	
	kanalem A i B		0+698 kanał kryty o wymiarach 1,2×1,5 m (krata), kanał A: od 0+698 do 0+542 koryto otwarte o szerokości 1,6 m, od 0+542 do 0+175 kanał kryty z kratami na wlocie i wylocie, od 0+175 do 0+150 koryto otwarte o szerokości 1,2 m, od 0+150 do 0+128 kanał kryty z kratą na wlocie i wylocie. od 0+128 do 0+118 koryto odkryte o szerokości 1,2 m od 0+118 do 0+090 kanał kryty, od 0+090 do 0+038 koryto odkryte, (od 0+038 do 0+00 kanał zamknięty) kanał B: (od 1+415 do 0+315 kanał zamknięty) od 0+315 do 0+121 kanał otwarty o szerokości 1,0 m (w tym zbiornik w Dolinie Marzeń), od 0+121 do 0+115 kanał kryty (2 żygacze) od 0+115 do 0+108 komora otwarta, od 0+108 do 0+000 kanał kryty (krata)	<ul style="list-style-type: none"> usuwanie zatorów lodowych w w/w miejscach – w zależności od potrzeb 	X
3.	Struga Lubicka	0,1	Wykaz przepustów pod przejściami i przejazdami: przejście na wysokości ulicy Krakowskiej przejazdy w osiach ulic Przelot, Tarnowskiej, Legnickiej, Olsztyńskiej	<ul style="list-style-type: none"> czyszczenie przepustów pod kładkami i mostami z nagromadzonych odpadów 1×m-c usuwanie zatorów lodowych w w/w miejscach – w zależności od potrzeb 	tydzień 4 X
4.	Obsługa jazu rozdzielczego Strugi Toruńskiej		<ul style="list-style-type: none"> kontrola stanu obiektu 3x tydzień – <u>poniedziałek, środa, piątek</u> Czyszczenie krawędzi przelewowych jazu, usuwanie rumoszu, zatorów lodowych, usuwanie uszkodzeń i usterek w zależności od potrzeb. Prowadzenie rejestru odczytów łat wodowskazowych z częstotliwością 2×tydzień - <u>poniedziałek, piątek</u> 		X
5.	rów K-2	2,0	Odprowadza wody z podłużnego zaniżenia terenowego od kościoła przy ul. Wieżowej	<ul style="list-style-type: none"> czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (2 szt.) i usuwanie odpadów 1×m-c 	X
6.	rów M-1	1,15	Odwadnia teren Fortu IV	<ul style="list-style-type: none"> czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (3 szt.) i usuwanie odpadów 1×m-c koszenie skarp i korony (szer. ok. 2×2 m) 	X do końca listopada

Lp.	Nazwa urządzenia	Długość [km]	Funkcja	Zakres prac	
7.	rów M-2	0,83	Odwadnia teren w rejonie ul. Wielki Rów i Pod Dębową Górą, uchodzi do kanalizacji w ul. Świętopełka poprzez stawy przy ul. Batorego.	• czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (4 szt.) i usuwanie odpadów 2×m-c	tydzień 2, 4
				• koszenie skarp i korony (szer. ok. 2×2 m)	X do końca listopada
8.	rów R-h	0,35	Odwadnia teren położony pomiędzy torem kolejowym i Strugą Lubicką. Odpływ do Str. Lubickiej	• czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (2 szt.) i usuwanie odpadów 1×m-c	X
				• koszenie skarp i korony (szer. ok. 2×2 m)	X
				•	
9.	Staw „Barbarka”	pow. 0,75 ha		• czyszczenie linii brzegowej i usuwanie odpadów 1×m-c	X
10.	rów R-9	0,9	Odprowadza wody gruntowe w rejonie ul. Gdańskiej	• czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (2 szt.) i usuwanie odpadów	X jeden zabieg
11.	rów B-1	0,75	Odwadnia tereny tzw. Bielany oraz Fort Kościuszki z przyległymi użytkami.	• czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (3 szt.) i usuwanie odpadów 1×m-c	X
12.	Zbiornik „Martówka”	pow. 1,8 ha		• czyszczenie linii brzegowej i usuwanie odpadów 4×m-c (w każdy piątek)	X
13.	rów D	0,42	Odprowadza wody z terenu położonego na południe od ul. Poznańskiej. Teren przyległy do rowu wykazuje nadmierne uwilgotnienie. Rów odprowadza wody opadowe i gruntowe do stawu zwanego Rafińskim, a dalej rurociągiem D do Kanału Głównego Niziny Nieszawskiej.	• czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (2 szt.) i usuwanie odpadów 2×m-c	X
				• koszenie skarp i korony (szer. ok. 2×2 m)	X do końca listopada
				•	
14.	rów D ₁	0,29	Odprowadza wody deszczowe i gruntowe z części dzielnicy Podgórz. Odpływ do stawu Rafińskiego.	• czyszczenie koryta i usuwanie odpadów 2×m-c	X
				• koszenie terenu pomiędzy ul. Poznańską a brzegiem „stawu Rafińskich”	X do końca listopada
15.	rów C	0,52	Jest odbiornikiem wód prowadzonych przez kolektor „C”. Przepływa przez Park Tysiąclecia i wpada do fosy fortu i dalej przewodem pod torem kolejowym do Małej Wisły.	• czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (2 szt.) i usuwanie odpadów 4×m-c (raz w tygodniu)	X
				• koszenie skarp i korony (szer. ok. 2×2 m)	X do końca listopada
16.	rów B	0,65	Odprowadza wody opadowe z obniżenia terenowego położonego wzdłuż ulicy Bora Komorowskiego.	• czyszczenie koryta, czyszczenie przepustów (4 szt.) i usuwanie odpadów 1×m-c	X
				• koszenie skarp i korony (szer. ok. 2×2 m)	X do końca listopada

Lp.	Nazwa urządzenia	Długość [km]	Funkcja	Zakres prac	
17.	kolektor B		Odprowadza wody z terenu znajdującego się w obrębie ulic Włocławskiej i Strzałowej (przedłużenie rowu B). Odplywa przez Park Tysiąclecia do Małej Wisły	<ul style="list-style-type: none"> czyszczenie kraty i przepustu 2×m-c (co 2 tygodnie) 	X
18.	rów A	1,6	Odrowadza wody opadowe i wysiękowe z terenu dzielnicy Rudak. Uchodzą do niego wyloty kolektorów kanalizacji deszczowej. Odplywa do Wisły	<ul style="list-style-type: none"> czyszczenie koryta i usuwanie odpadów 1×3m-ce 	X
				<ul style="list-style-type: none"> koszenie skarp i korony (szer. ok. 2×3 m) 	X do końca listopada

Pokos i rumosz organiczny należy usunąć, zebrane odpady przekazać na składowisko odpadów.