

Załącznik do umowy nr ..... na wykonanie okresowej kontroli rocznej – przeglądu podstawowego stanu technicznego obiektów mostowych zlokalizowanych na terenie miasta i gminy Szubin z dnia ..... c.d.

L.p	drogi na obszarze gminy Szubin: ulica/droga	przebieg drogi	numer drogi gminnej	obiekty mostowe		klasa drogi	drogi na obszarze gminy Szubin: ulica/droga
				[szt.]	[mb]		
1	Rynarzewo-Wojślawiec-Szkocja	Rynarzewo, ul. 700-lecia-Wojślawiec-Szkocja	090501C	1	19,0	L	rynarzewo-wojslawiec-szkocja (most żelbetowy JNI 01024247 1+450km 19,0x5,8 = 110,2m2)
2	Rynarzewo-Siedliska	Rynarzewo, ul.Powst.Włkp.-Siedliska	090503C	1	10,5	L	rynarzewo-siedliska (most żelbetowy JNI 01024248 0+430km 10,5x7,6=79,8m2)
3	Pińsko-Folusz-Kowalewo	Pińsko-Folusz-Kowalewo	090507C	2	15,2	L	pińsko-folusz-kowalewo (most żelbetowy JNI 01024255 2+700km 9,7x8,0=77,6m2 i żelbetowy JNI 01024256 4+850km 5,5x6,0=33m2)
4	Stary Jaruzyn-Chobielin	Stary Jaruzyn-Chobielin	090511C	1	18,5	L	staryjaruzyn-chobielin (most żelbetowy JNI 01024249 1+750km 18,5x7,7=142,45m2)
5	Kołaczkowo-Smolniki	Kołaczkowo-Smolniki	091011C	2	27,0	L	kołaczkowo-smolniki (most żelbetowy JNI 01024253 0+200km 15,0x7,4=111m2, żelbetowy JNI 01024254 0+650km 12,0x6,5 = 78m2)
6	Skórzewo-Kornelin	Skórzewo-Kornelin	091012C	1	4,8	L	skórzewo-kornelin (most żelbetowy JNI 01024250 2+850km 4,8x5,5=26,4m2)
7	Łachowo-Dziekanka-Smolniki	Łachowo-Dziekanka-Smolniki	091018C	1	9,0	L	łachowo-dziekanka-smolniki (most żelbetowy JNI 01024257 1+000 9,0x5,8=52,2m2)
8	Małe Rudy-Łąki	Małe Rudy-Łąki	091030C	1	13,5	D	małerudy-łąki (most stalowy JNI 01024258 0+600km 13,5x6,1=82,35m2)
9	Wąsosz (jezioro Wąsoskie) - teren ośrodka wycieczkowego			1	70,0		Wąsosz (jezioro Wąsoskie) - pomost drewniany o długości około 70 m i szerokości 3,36 m,
<b>razem</b>				<b>11</b>	<b>187,5</b>		

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA