

**Rodzaj robót budowlanych przewidzianych do wykonania w ramach zamówień
polegających na powtórzeniu podobnych usług (art.. 214 ust. 1 pkt 7) ustawy z dnia
11.09.2019r. - Prawo zamówień publicznych**

Lp.	Pozycja w SST	Rodzaj robót	jedn. obm.
1	2	3	4
1	III.1	Naprawa częściowa nawierzchni asfaltowej ulicy wstawienie łat o grubości warstwy 5 cm o powierzchni jednostkowej do 20 m2	1 m2
2	III.2	jak wyżej - dodatek za 1 cm grubości powyżej 5-ciu cm o powierzchni jednostkowej do 20 m2	1 m2
3	III.3	Naprawa częściowa nawierzchni asfaltowej ulicy w technologii uproszczonej / bez rozkuć / o powierzchni jednostkowej do 20 m2	1 Mg
4	III.4	Naprawa konserwacja nawierzchni asfaltowej ulic emulsją i grysami likwidacja drobnych ubytków i spękań o powierzchni jednostkowej do 20 m2	1 Mg
5	III.6	Naprawa częściowa nawierzchni asfaltowej mieszanką na zimno o grubości warstwy 5 cm do 20 m2	1 m2
6	III.7	Wyrównanie nawierzchni asf przez frezowanie rozebranie nawierzchni grub 1 cm do 20m2	1 m2
7	III.8	jak wyżej - dodatek za 1 cm grubości do 20m2	1 m2
8	III.9	Naprawa podbudowy kruszywem łamanym 0-63 mm do 5 m3	1 m3
9	III.10	Naprawa podbudowy kruszywem łamanym 0-31,5 mm do 5 m3	1 m3
10	III.11	Naprawa ubytków nawierzchni destruktem asfaltowym (mat. Inwestora) do 5 m3	1 m3
11	III.12	Naprawa ubytków nawierzchni destruktem asfaltowym do 5 m3	1 m3
12	III.13	Naprawa ubytków nawierzchni tłuczniem do 5 m3	1 m3
13	III.14	Naprawa nawierzchni jezdni / chodnika z kostki granitowej (mat. Wykonawcy) do 5 m2	1 m2
14	III.14a	Naprawa nawierzchni jezdni / chodnika z kostki granitowej (mat. Inwestora) do 5 m2	1 m2
15	III.14	Naprawa nawierzchni jezdni / chodnika z kostki betonowej do 5 m2	1 m2
16	III.14	Naprawa nawierzchni chodnika z płyt betonowych do 5 m2	1 m2
17	III.14	Naprawa nawierzchni jezdni z cegły klinkierowej (mat. Wykonawcy) do 5 m2	1 m2
18	III.14a	Naprawa nawierzchni jezdni z cegły klinkierowej (mat. Inwestora) do 5 m2	1 m2
19	III.14	Naprawa nawierzchni jezdni z trylinki do 5 m2	1 m2
20	III.17	Przełożenie nawierzchni jezdni / chodnika z kostki granitowej do 5 m2	1 m2
21	III.17	Przełożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do 5 m2	1 m2
22	III.17	Przełożenie nawierzchni chodnika z płyt betonowych do 5 m2	1 m2
23	III.17	Przełożenie nawierzchni jezdni z cegły klinkierowej do 5 m2	1 m2
24	III.17	Przełożenie nawierzchni jezdni z trylinki do 5 m2	1 m2
25	III.18	Rozebranie nawierzchni jezdni / chodnika z kostki granitowej do 5 m2	1 m2
26	III.18	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do 5 m2	1 m2

Lp.	Pozycja w SST	Rodzaj robót	jedn. obm.
27	III.18	Rozebranie nawierzchni chodnika z płyt betonowych do 5 m2	1 m2
28	III.18	Rozebranie nawierzchni jezdni z cegły klinkierowej do 5 m2	1 m2
29	III.18	Rozebranie nawierzchni jezdni z trylinki do 5 m2	1 m2
30	III.19	Naprawa krawężnika betonowego 15/30 na ławie betonowej do 2mb	1 mb
31	III.19	Naprawa krawężnika betonowego 20/30 na ławie betonowej do 2mb	1 mb
32	III.19	Naprawa krawężnika kamiennego z piaskowca lub granitu do 2mb	1 mb
33	III.21	Naprawa obrzeża betonowego chodnikowego do 2mb	1 mb
34	III.24	Przełożenie - regulacja wysokościowa krawężnika betonowego 15/30 na ławie betonowej do 5mb	1 mb
35	III.24	Przełożenie - regulacja wysokościowa krawężnika betonowego 20/30 na ławie betonowej do 2mb	1 mb
36	III.24	Przełożenie - regulacja wysokościowa krawężnika kamiennego z piaskowca lub granitu do 2mb	1 mb
37	III.23	Przełożenie obrzeża betonowego chodnikowego do 2mb	1 mb
38	III.25	Rozebranie krawężnika betonowego wraz z rozebraniem ławy betonowej krawężnik 15/30 do 2mb	1 mb
39	III.25	Rozebranie krawężnika betonowego wraz z rozebraniem ławy betonowej krawężnik 20/30 do 2mb	1 mb
40	III.25	Rozebranie krawężnika kamiennego z piaskowca lub z granitu do 2mb	1 mb
41	III.26	Rozebranie obrzeża betonowego chodnikowego do 2mb	1 mb
42	III.27	Regulacja wysokościowa wpustu ulicznego	1 szt
43	III.27	Regulacja wysokościowa pokrywy zaworu (zasuwy) wodociągowej lub gazowej	1 szt
44	III.27	Regulacja wysokościowa studni kanalizacyjnej studnia Ø 1000 - Ø 1200	1 szt
45	III.27	Regulacja wysokościowa studni teletechnicznej w chodniku	1 szt
46	III.29	Wymiana elementu żeliwnego wpustu ulicznego (kraty)	1 szt
47	III.29	Wymiana włazu żeliwnego D400 na studni kanalizacji deszczowej	1 szt
48	III.30	Wymiana wpustu ulicznego (studnia + wąż)	1 szt
49	III.30	Wymiana studni kanalizacyjnej Ø 1000 - Ø 1200	1 szt
50	III.30	Wymiana przykanalika od wpustu ulicznego Ø 150	1 mb
51	III.30	Wymiana przykanalika od wpustu ulicznego Ø 200	1 mb
52	III.34	Naprawa ścieku z elementów betonowych do 2mb	1 mb
53	III.36	Przełożenie do właściwej wysokości elementów betonowych ścieku (rygola) do 2mb	1 mb
54	III.37	Wymiana odwodnienia liniowego z rusztem żeliwnym do szer. 25 cm do 5mb	1 mb
55	III.37	Wymiana odwodnienia liniowego z rusztem żeliwnym powyżej szer. 25 cm do 5mb	1 mb
56	III.39	Dwukrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni asfaltowych wykonywane emulsją asf. i grysami - pobocza do 5 m2	1 m2
57	III.40	Naprawa ubytków pobocza ulicy destruktem asfaltowym do 2 m3	1 m3
58	III.40a	Naprawa ubytków pobocza ulicy materiałem kamiennym do 2 m3	1 m3
59	III.42	Wymiana barier przeciwbłotnych (przeźroczyste płyty plexiglas zbrojone) o wysokości 1m; do 5mb	1 mb
60	III.43	Remont barier energochłonnych dwustronnych wymiana uszkodzonych elementów do 5mb	1 mb
61	III.43	Remont barier energochłonnych jednostronnych wymiana uszkodzonych elementów do 5mb	1 mb
62	III.43	Remont częściowy barier energochłonnych polegający na wymianie samych pasów do 5mb	1 mb
63	III.1a	Wykonanie nawierzchni asfaltowej ulicy wstawienie łat i grubości warstwy 5 cm o powierzchni jednostkowej od 20 m2 do 150 m2	1 m2
64	III.2a	jak wyżej - dodatek za 1 cm grubości powyżej 5-ciu cm o powierzchni jednostkowej od 20 m2 do 150 m2	1 m2
65	III.4a	Dwukrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni jezdni asfaltowych wykonywane emulsją asf. i grysami o powierzchni jednostkowej do 150 m2	1 m2
66	III.7a	Wyrównanie nawierzchni asf przez frezowanie rozebranie nawierzchni grub 1 cm powyżej 20 m2	1 m2
67	III.8a	jak wyżej - dodatek za 1 cm grubości powyżej 20 m2	1 m2
68	III.9a	Wykonanie podbudowy kruszywem łamanym 0-63 mm powyżej 5 m3 do 20 m3	1 m3
69	III.10a	Wykonanie podbudowy kruszywem łamanym 0-31,5 mm powyżej 5 m3 do 20 m3	1 m3
70	III.11a	Uzupełnienie ubytków nawierzchni destruktem asfaltowym (mat. Inwestora) powyżej 5 m3 do 20 m3	1 m3
71	III.12a	Uzupełnienie ubytków nawierzchni destruktem asfaltowym powyżej 5 m3 do 20 m3	1 m3
72	III.13a	Uzupełnienie ubytków nawierzchni tłucznem powyżej 5 m3 do 20 m3	1 m3

Lp.	Pozycja w SST	Rodzaj robót	jedn. obm.
73	III.15	Ułożenie nawierzchni jezdni / chodnika z kostki granitowej (mat. Wykonawcy) o powierzchni jednostkowej do 15 m2	1 m2
74	III.15a	Ułożenie nawierzchni jezdni / chodnika z kostki granitowej (mat. Inwestora) o powierzchni jednostkowej do 15 m2	1 m2
75	III.15	Ułożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej o powierzchni jednostkowej do 15 m2	1 m2
76	III.15	Ułożenie nawierzchni chodnika z płyt betonowych o powierzchni jednostkowej do 15 m2	1 m2
77	III.48	Ułożenie płyt integracyjnych 40x40 cm o gr. 8cm wysiewce grysowej 2/8 gr. 3cm	1 m2
78	III.48	Ułożenie pasów prowadzących rowkowanych (przejście dla pieszych)	1 m2
79	III.16	Spoinowanie kostki granitowej o powierzchni jednostkowej do 15 m2	1 m2
80	III.20	Ułożenie krawężnika betonowego 15/30 na ławie betonowej do 10 m	1 mb
81	III.20	Ułożenie krawężnika betonowego 20/30 na ławie betonowej do 10 m	1 mb
82	III.20	Ułożenie krawężnika kamiennego z piaskowca lub granitu do 10 m	1 mb
83	III.22	Ułożenie obrzeża betonowego chodnikowego do 10 m	1 mb
84	III.31	Zabudowa wpustu ulicznego	1 szt
85	III.31	Zabudowa studni kanalizacyjnej Ø 1000 - Ø 1200	1 szt
86	III.33	Zabudowa przykanalika od wpustu ulicznego Ø 150	1 mb
87	III.33	Zabudowa przykanalika od wpustu ulicznego Ø 200	1 mb
88	III.35	Ułożenie ścieku z elementów betonowych	1 mb
89	III.38	Montaż odwodnienia liniowego z rusztem żeliwnym do szer. 25 cm do 10mb	1 mb
90	III.38	Montaż odwodnienia liniowego z rusztem żeliwnym powyżej szer. 25 cm do 10mb	1 mb
91	III.41a	Wykonanie pobocza destruktem asfaltowym do 5m3	1 m3
92	III.41a	Wykonanie pobocza materiałem kamiennym do 5m3	1 m3
93	III.46	Korytowanie do głębokości 50 cm z odwozem urobku do 20 m3	1 m3
94	III.47	Stabilizacja gruntu/podłoża na gł. 30 cm do 150 m2	1 m2
95	III.44	Montaż barier energochłonnych dwustronnych do 10 mb	1 mb
96	III.44	Montaż barier energochłonnych jednostronnych do 10 mb	1 mb
97	III.12	Naprawa podłużnych, poprzecznych i nieregularnych spękań nawierzchni bitumicznych metodą uszczelniania spekań poszerzonych frezarką	1 mb
98	III.13	Naprawa porów i szczelin gotowymi zaprawami asfaltowymi na zimno	1 m2
99	III.61	Regulacja wysokościowa studni kanalizacyjnych w tech. cięcia po okręgu na zaprawach szybko wiążących (średnica cięcia 140 cm) z odtw. naw. asf. z taśmą bitumiczną na krawędzi	szt.
100	III.62	Regulacja wysokościowa studni kanalizacyjnych w tech. cięcia po okręgu na zaprawach szybko wiążących (średnica cięcia 90 cm) z odtw. naw. asf. z taśmą bitumiczną na krawędzi	szt.
101	III.61	Wymiana włazu nastudziennego fi600 D400 z żeliwa szarego z uszczelką tłumiącą	szt.
102	III.61	Montaż uszczelki tłumiącej do włazu nastudziennego fi 600	szt.
103	III.61	Regulacja wysokościowa wpustu ulicznego w tech. cięcia po okręgu na zaprawach szybko wiążących (średnica cięcia do 150 cm) z odtw. naw. asf. z taśmą bitumiczną na krawędzi	szt.
104	III.61	Wymiana wpustu D400 z zamkiem i zawiasem H=115	szt.
105	III.61	Wymiana wpustu D400 z rygłem H=150	szt.