

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 116 Nojewo - Podpniewki na odcinku od Nojewa do skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 187

Branża drogowa

Lp	Nr Specyfikacji	Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	D-01.00.00	Roboty przygotowawcze				
2	D-01.01.01	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych	8,44	km		
3	D-01.02.00	Roboty przygotowawcze, usunięcie drzew i krzewów, zdjęcie humusu, wyburzenia i rozbiórki				
4	D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów				
5	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: <10 cm	55,00	szt		
6	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: 10-15 cm	145,00	szt		
7	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: 16-25 cm	1004,00	szt		
8	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: 26-35 cm	12,00	szt		
9	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: 36-45 cm	49,00	szt		
10	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: 46-55 cm	102,00	szt		
11	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: 56-65 cm	127,00	szt		
12	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: 66-75 cm	84,00	szt		
13	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy: >75 cm	61,00	szt		
14	D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów				
15	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia: średniej gęstości	2,58	ha		
16	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie drzew na powierzchniach leśnych	0,03	ha		
17	D-01.02.01	Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu, z drobnych gałęzi, korzeni, kory i wrzosu z wywiezieniem	25940,00	m2		
18	D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów				
19	D-01.02.01	Transport karpiny (Utylizacja i wywóz w zakresie Wykonawcy)	352,00	mp		
20	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu i darniny				
21	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, przy grubości warstwy				
22	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, przy grubości warstwy: średnia 30 cm	10491,60	m3		
23	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, przy grubości warstwy: średnia 60 cm	10419,00	m3		
24	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, przy grubości warstwy: średnia 100 cm	37118,00	m3		
25	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, przy grubości warstwy: średnia 140 cm	5670,00	m3		
26	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/, przy grubości warstwy: średnia 220 cm	2085,60	m3		
27	D-01.02.02	Roboty ziemne, z transportem urobku, ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach (Utylizacja w zakresie Wykonawcy)	85519,46	m3		
28	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg i ulic				
29	D-01.02.04	Cięcie istniejącej nawierzchni asfaltowej	9869,00	mb		
30	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych	2038,05	m3		
31	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu zwykłego	7,20	m3		
32	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych pełnych	94,00	m2		
33	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z brukowca - mechaniczne, przy wys.brukowca średnia 17 cm	12,41	m3		
34	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm ułożonych na podsypce cem.-piask.	13,00	m2		
35	D-01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 20x10 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoin piaskiem przy wys. kostki 8cm	173,00	m2		
36	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z tłuczniwa kamiennego/materiały poezrowego	93,80	m3		
37	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego	2787,35	m3		
38	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych trapezowych, na podsypce cementowo-piaskowej	25,00	m		
39	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej, o wymiarach: 8x30 cm	17,00	m		
40	D-01.02.04	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości: 10 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	50,00	m		
41	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki, przy ławie: z betonu	5,00	m3		
42	D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych wraz ze ściankami czołowymi: - rur o średnicy 40 cm	40,00	m		
43	D-01.02.04	Rozebranie murków z kamienia, cegły i betonu	61,50	m3		
44	D-01.02.04	Rozebranie wiat stalowych o konstrukcji rozbiieralnej przenośnej pokryte blachą	16,00	m2 p.z.		
45	D-01.02.04	Rozebranie wiat drewnianych osłoniętych ścianami bocznymi z drewna	16,00	m2 p.z.		
46	D-01.02.04	Rozebranie ogrodzeń z siatki na: słupkach stalowych lub betonowych i podmurówce	1131,00	m2		

47	D-01.02.04	Rozebranie ogrodzenia drewnianego na słupkach stalowych/betonowych	72,00	m2		
48	D-01.02.04	Rozebranie bram w ramach stalowych wraz z furtkami ze słupkami przybramowymi z: rur lub kształtowników stalowych	40,00	m2		
49	D-01.02.04	Rozebranie słupków do tablic znaków drogowych	88,00	szt		
50	D-01.02.04	Zdjęcie tablic znaków drogowych	98,00	szt		
51	D-01.02.04	Rozebranie bariery ochronnej stalowej	74,00	m		
52	D-01.02.04	Rozebranie barier drogowych żelbetowych zwykłych	140,00	m		
53	D-01.02.04	Rozebranie poręczy ochronnych: rurowych	8,00	m		
54	D-01.02.04	Rozbiórka wraz z ponownym ustawieniem skrzynek pocztowych	1,00	kpl		
55	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym (Utylizacja i wywóz w zakresie Wykonawcy)	7637,88	m3		
56	D-01.02.04	Oczyszczenie, zeskładowanie na paletach oraz wywiezienie na składowisko Zamawiającego - Plac OD Lipnica	20,76	m3		
57	D-01.02.04	Wywiezienie złomu z terenu rozbiórki, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym (zwrot do Zamawiającego OD Lipnica)	52,00	m3		
58	D-01.02.04	Wywiezienie złomu z terenu rozbiórki, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym (Utylizacja i wywóz w zakresie Wykonawcy)	10,00	m3		
59	D-02.00.00	Roboty ziemne				
60	D-02.01.00	Wykonanie wykopów, wzmocnienie skarp i podłoża gruntowego				
61	D-02.01.01	Wykonanie wykopów				
62	D-02.01.01	Roboty ziemne z transportem urobku	37059,00	m3		
63	D-02.03.00	Wykonanie nasypów wraz z ich zbrojeniem i wzmocnieniem geosyntetykami				
64	D-02.03.01	Wykonanie nasypów				
65	D-02.03.01	Formowanie nasypów, z zagęszczeniem nasypu	73362,00	m3		
66	D-02.03.01	Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie	73362,00	m3		
67	D-01.03.08	Przebudowa kablowych i napowietrznych linii energetycznych, telekomunikacyjnych oraz linii wodociągowych i gazowych				
68	D-01.03.08	Przebudowa podziemnych linii wodociągowych przy przebudowie i budowie dróg				
69	D-01.03.08	Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych	21,00	szt		
70	D-01.03.08	Wymiana hydrantu na podziemny	6,00	kpl		
71	D-01.03.08	Regulacja pionowa uszkodzonej studzienki kanalizacyjnej				
72	D-01.03.08	Wymiana włazów kanałowych na nowe wraz z regulacją	9,00	szt		
73	D-04.00.00	Podbudowy				
74	D-04.01.00	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża				
75	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża				
76	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	69737,00	m2		
77	D-04.02.00	Warstwy odsączające i odcinające				
78	D-04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające				
79	D-04.02.01	Warstwa z gruntu niewysadzinowego - Podbudowy z pospółki - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 40 cm	59041,00	m2		
80	D-04.02.01	Warstwa z gruntu niewysadzinowego - Podbudowy z pospółki - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 30 cm	195,00	m2		
81	D-04.03.00	Oczyszczenie i skroplenie warstw konstrukcyjnych				
82	D-04.03.01	Oczyszczenie i skroplenie warstw konstrukcyjnych				
83	D-04.03.01	Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: niebitumicznej	45524,00	m2		
84	D-04.03.01	Skroplenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i mleczkiem wapiennym	45524,00	m2		
85	D-04.03.01	Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: bitumicznej	226069,00	m2		
86	D-04.03.01	Skroplenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i mleczkiem wapiennym	226069,00	m2		
87	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego				
88	D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C90/3 o grubości po zagęszczeniu: 20 cm	45669,00	m2		
89	D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C90/3 o grubości po zagęszczeniu: 10 cm	1748,00	m2		
90	D-04.05.00	Podbudowy i ulepszone podłoża z gruntów lub kruszyw stabilizowanych spoiwami hydraulicznymi				
91	D-04.05.01	Podbudowa i ulepszone podłoża z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem				
92	D-04.05.01	Podbudowa z mieszanki stabilizowanej cementem C5/6, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 18 cm	41519,00	m2		
93	D-04.05.01	Podbudowa z mieszanki stabilizowanej cementem C5/6, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 25 cm	8868,00	m2		
94	D-04.05.01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej	50387,00	m2		
95	D-04.06.00	Podbudowa z chudego betonu				
96	D-04.06.01	Podbudowa z chudego betonu				
97	D-04.06.01	Podbudowy z chudego betonu C8/10 o grubości warstwy po zagęszczeniu: 10 cm	183,00	m2		
98	D-04.06.01	Podbudowy z chudego betonu C8/10 o grubości warstwy po zagęszczeniu: 15 cm	2521,00	m2		
99	D-04.06.01	Podbudowy z chudego betonu C8/10 o grubości warstwy po zagęszczeniu: 20 cm	88,00	m2		
100	D-04.06.01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej	2792,00	m2		

101	D-04.06.00	Podbudowa z betonu cementowego				
102	D-04.06.01b	Podbudowa z betonu cementowego				
103	D-04.06.01b	Podbudowy z betonu cementowego C16/20 dylatowanego, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 20 cm	195,00	m2		
104	D-04.06.01b	Podbudowy z betonu cementowego C20/25 dylatowanego, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 24 cm	525,00	m2		
105	D-04.06.01b	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej	720,00	m2		
106	D-04.07.00	Podbudowa z betonu asfaltowego				
107	D-04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego				
108	D-04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego AC 22P - warstwa podbudowy po zagęszczeniu o grubości: 7 cm	1099,00	m2		
109	D-04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego AC 22P - warstwa podbudowy po zagęszczeniu o grubości: 10 cm	61212,00	m2		
110	D-04.08.00	Wyrównanie podbudowy mieszanką MB				
111	D-04.08.00	Wyrównanie podbudowy				
112	D-04.08.00	Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC 16W średnio 3cm (1954m3)	65133,00	m2		
113	D-05.00.00	Nawierzchnie				
114	D-05.03.00	Wykonanie oraz remont nawierzchni twardych ulepszonych				
115	D-05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej (regularnej, nieregularnej, rzędowej)				
116	D-05.03.01	Nawierzchnie z kostki kamiennej granitowej 15/17 spoinowanej żywicami, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm, przy wysokości kostki: 17 cm	195,00	m2		
117	D-05.03.01	Nawierzchnie z kostki kamiennej granitowej 8/11, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm, przy wysokości kostki: 8 cm	271,00	m2		
118	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco				
119	D-05.03.05	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: 5 cm	1073,00	m2		
120	D-05.03.05	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: 6 cm	63888,00	m2		
121	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	1917,00	m2		
122	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 5 cm	4247,00	m2		
123	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki grysowo-mastyksowej				
124	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanek SMA 8 - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	12738,00	m2		
125	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanek SMA 11 - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	47213,00	m2		
126	D-05.03.11	Recykling (na gorąco w otaczarce, powierzchniowy nawierzchni na gorąco, frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno)				
127	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki	834,99	m3		
128	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki (na połączeniach istniejących jezdni z projektowaną)	2,75	m3		
129	D-05.03.11	Wywiezienie destruktu z terenu rozbiórki, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym - własność Wykonawcy	837,74	m3		
130	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej				
131	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej fazowanej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 3cm	2520,00	m2		
132	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej nefazowanej o grubości: 8 cm - grafit na podsypce cement-piaskowej o grubości 3cm	1541,00	m2		
133	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej fazowanej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce z kruszywa łamanego 0/4mm o grubości 5cm	525,00	m2		
134	D-05.03.26.	Zabezpieczanie geosiatką nawierzchni asfaltowej przed spękaniem odbitymi				
135	D-05.03.26.	Geosiatka wzmacniająca warstwy bitumiczne (pod warstwą ścieralną)	59500,00	m2		
136	D-06.00.00	Roboty wykończeniowe				
137	D-06.01.00	Umocnienie skarp, rowów i ścieków				
138	D-06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków				
139	D-06.01.01	Plantowanie powierzchni skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie	83748,00	m2		
140	D-06.01.01	Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 10 cm	83748,00	m2		
141	D-06.01.01	Umocnienie skarp rowów geokrąta o wysokości h=10cm wraz z wypełnieniem humusem i zabiciem kołkami	720,00	m2		
142	D-06.01.01	Umocnienie skarp wykopów i nasypów płytami ażurowymi na podsypce cementowo-piaskowej wraz z kotwieniem	3217,00	m2		
143	D-06.01.01	Wykonanie płotków faszynowych o wysokości 20 cm - sposobem "z brzegu"	446,00	m		
144	D-06.04.01	Rowy (w przypadku robót remontowych i utrzymaniowych)				
145	D-06.04.01	Oczyszczenie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu, przy grubości namułu: 20 cm (istniejące rowy przy drogach krzyżujących się - po 20m oczyszczenia dla każdego rowu)	200,00	m		
146	D-06.03.01	Ścinanie i uzupełnianie poboczy				
147	D-06.03.01	Umocnienie poboczy mieszanką kruszywa o uziarnieniu 0/31,5mm klinowaną grysem 0/2mm gr. 10 cm (o jasnej barwie)	22981,00	m2		
148	D-07.00.00	Oznakowania i urządzenia bezpieczeństwa ruchu				
149	D-07.01.00	Oznakowanie poziome i pionowe				
150	D-07.01.01	Oznakowanie poziome				
151	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni - linie ciągłe - wybór technologii wykonania do decyzji inspektora na budowie	1857,00	m2		
152	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni - linie przerywane - wybór technologii wykonania do decyzji inspektora na budowie	372,00	m2		
153	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni - strzałki i inne symbole - wybór technologii wykonania do decyzji inspektora na budowie	185,00	m2		
154	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni - cienkowarstwowe	2000,00	m2		

155	D-07.01.01	Punktowe elementy odblaskowe P.E.O. najezdniowe naklejane	285,00	szt		
156	D-07.01.01	Wykonanie na przejściach dla pieszych oraz peronom mat guzikowych z płytek betonowych o szer. 50cm	56,00	m2		
157	D-07.02.00	Oznakowanie pionowe wraz z remontem				
158	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe				
159	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych	139,00	szt		
160	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych na wysięgnikach	29,00	szt		
161	D-07.02.02	Słupki hektometrowe z dodatkowymi elementami odblaskowymi tzw. "wilczymi oczami"	138,00	szt		
162	D-07.02.02	Słupki krawędziowe U-2 z dodatkowymi elementami odblaskowymi tzw. "wilczymi oczami"	2,00	szt		
163	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (folia 2 generacji)	110,00	szt		
164	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (folia 3 generacji)	38,00	szt		
165	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych znaki kierunku i miejscowości oraz uzupełniających	11,00	szt		
166	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych drogowskazy tablicowe oraz tablice przedrogowskazowe	20,00	szt		
167	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic prowadzących, rozdzielających i kierujących	26,00	szt		
168	D-07.02.01	Przymocowanie tablic z folią z zieloną obwódką fluorescencyjną	2,00	szt		
169	D-07.02.01	Przymocowanie tablic aktywny (wymiana istniejącej tablicy)	1,00	szt		
170	D-07.02.02	Słupki prowadzące i krawędziowe oraz znaki kilometrowe i hektometrowe				
171	D-07.02.02	Przymocowanie słupków prowadzących	138,00	szt		
172	D-07.05.01	Bariery ochronne stalowe				
173	D-07.05.01	Bariery ochronne stalowe: jednostronne	1997,00	m		
174	D-07.05.01	Barieroporecz ochronna	401,00	m		
175	D-07.06.03	Ogrodzenia dróg, zabezpieczenia ruchu pieszego wraz z remontem				
176	D-07.06.03	Przestawienie ogrodzeń przy posesjach				
177	D-07.06.03	Brama wjazdowa i furtką drewniana (materiał z rozbiórki) 2szt	15,00	m2		
178	D-07.06.03	Brama wjazdowa z furtką stalowa (regulacja wysokościowa 6szt)	49,00	m2		
179	D-07.06.03	Ogrodzenie drewniane (regulacja wysokościowa)	4,50	m2		
180	D-08.00.00	Elementy ulic				
181	D-08.01.00	Krawężniki (betonowe i kamienne)				
182	D-08.01.01	Krawężniki betonowe				
183	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 20x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	2141,00	m		
184	D-08.01.01	Krawężniki betonowe drogowe, o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	2240,00	m		
185	D-08.01.01	Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem z betonu C12/15 (B15)	351,00	m3		
186	D-08.01.02	Krawężniki kamienne				
187	D-08.01.02	Krawężniki kamienne, łukowe wystające, o wymiarach: 20x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 5cm	104,00	m		
188	D-08.01.02	Krawężniki kamienne, łukowe, wystające, o wymiarach: 20x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 5cm	92,00	m		
189	D-08.01.02	Krawężniki kamienne trapezowy o wymiarach: 21x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 5cm	134,00	m		
190	D-08.01.02	Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem z betonu C12/15 (B15)	29,00	m3		
191	D-08.03.00	Betonowe obrzeża chodnikowe				
192	D-08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe				
193	D-08.03.01	Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej gr. 3cm	2292,00	m		
194	D-08.03.01	Ławy pod obrzeża: betonowe z oporem z betonu C12/15 (B15)	108,00	m3		
195	D-08.05.00	Ścieki (z prefabrykowanych elementów betonowych, klinkierowe, z kostki kamiennej, z brukowca, z płyt chodnikowych)				
196	D-08.05.02	Ścieki (z prefabrykowanych elementów betonowych, klinkierowe, z kostki kamiennej, brukowca, płyt chodnikowych)				
197	D-08.05.01	Ułożenie prefabrykowanych ścieków drogowych na podbudowie grub. 15 cm z betonu C10/12 z płyt ściekowych korytkowych grubości 15 cm oraz z ułożeniem opaski z płyt chodnikowych 35x35	56,00	m		
198	D-08.05.02	Ławy pod ścieki: betonowe z oporem z betonu C12/15 (B15)	11,00	m3		
199	D-08.05.02	Ściek przykrawężnikowy z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm (szerokość 2 rzędów na płask)	422,00	m2		
200	D-08.05.02	Ławy pod ścieki: betonowe z oporem z betonu C12/15 (B15)	131,00	m3		
201	D-09.00.00	Zieleń drogowa				
202	D-09.01.00	Zieleń drogowa wraz z utrzymaniem				
203	D-09.01.00	Sadzenie drzew liściastych (jesion wyniosły) form naturalnych na terenie płaskim, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,5 m	774,00	szt		
204	D-09.01.01	Sadzenie krzewów liściastych (Bez czarny) (form naturalnych na terenie płaskim, w gruncie kat.I-II, bez zaprawiania dołów ziemią urodzajną, przy średnicy i głębokości dołów: 0,3 m	320,00	m2		
205	D-10.00.00	Inne roboty				
206	D-10.02.00	Schody (w ciągach pieszych, dla służby utrzymaniowej)				
207	D-10.02.01	Schody				

208	D-10.02.01	Regulacja wysokościowa schodów kamiennych (do kościoła)	18,00	m2		
209	D-10.10.01	Wiaty przystankowe	4,00	kompl.		

SUMA