

Przebudowa mostu przez rzekę Tarczynkę (JNI 0109684) w ciągu drogi powiatowej nr 2855W

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostkowa nazwa	Ilość
1	S.01.00.00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,2
2		Wprowadzenie czasowej organizacji ruchu	kpl.	1
3	S.01.00.00	Rozbiórka i wywóz nawierzchni bitumicznej jezdni wraz z izolacją pod kanał główny, przykanaliki oraz studnie i wpusty wraz z wywozem na odległość do 30 km	m2	393
4	S.01.00.00	Cięcie szczelin w nawierzchni	m	420
5	S.01.00.00	Rozbiórka i wywóz chodnika na dł 70m i szer 1,5m	m2	110
6	S.01.00.00	Wykop liniowy pod kolektor, studnie, wpusty i pompownię	m3	1400
7	S.01.00.00	Umocnienie wykopu szalunkami	m2	1350
8	S.01.00.00	Umocnienie wykopu pod pompownię (6x4m) ściankami szczelnymi na głębokości 22,0m	m2	440
9	S.01.00.00	Studnia żelbetowa Ø1200 z uszczelkami oraz włazem Dn600 ciężkim klasy D400	szt.	7
10	S.01.00.00	Studnia żelbetowa Ø1500 o gł do 3,5m z uszczelkami oraz włazem Dn600 ciężkim klasy D400	szt.	2
11	P.02.00.00	Pompownia ścieków deszczowych np. typ UFK 15-4B3 (dwie pompy) – zakup, dostarczenie, uruchomienie, automatyka	szt.	1
12	P.02.00.00	Opłata przyłączeniowa za zasilenie pompowni energią elektryczną	kpl.	1
13	S.01.00.00	Wpust uliczny Dn500 mm betonowy z klatką zatrząskową dł. Do 3,0m	szt.	7
14	S.01.00.00	Przewoźny agregat prądowłóczy przewoźny do pompowni o mocy min 40 kVA trójfazowy	szt.	1
15	S.01.00.00	Kanały – rury dwuścienne Ø200 PP	m	40
16	S.01.00.00	Kanały – rury dwuścienne Ø250 PP	m	15
17	S.01.00.00	Kanały – rury dwuścienne Ø315 PP	m	15
18	S.01.00.00	Kanały – rury dwuścienne Ø500 PP	m	125
19	S.01.00.00	Przewód tłoczny Ø10 PEHD PE-100 (Ø110x6,6mm)	m	6
20	S.01.00.00	Rura osłonowa stalowa Dn 219,1x10,0mm	m	5
21	S.01.00.00	Płozy dystansowe	szt.	5
22	S.01.00.00	Manszety	szt.	2
23	S.01.00.00	Odwodnienie wykopu wg stanu faktycznego	kpl.	1
24	S.01.00.00	Wymiana gruntu wraz zagęszczeniem pod pompownię (piasek) na gł 1,0m i szer. 4,0x6,0m	m3	24
25	S.01.00.00	Wymiana gruntu wraz z zagęszczeniem pod studnie (piasek) na gł 1,0m i szer. 2,5x2,5m	m3	50
26	S.01.00.00	Chudy beton pod studnie, pompownię i wpusty	m3	9
27	S.01.00.00	Montaż studni	szt.	9
28	S.01.00.00	Montaż pompowni	szt.	1
29	S.01.00.00	Montaż wpustów	szt.	7
30	S.01.00.00	Podsypka i obsypka wraz z zagęszczeniem dla kanału, przykanalika oraz studni i pompowni	m3	260
31	S.01.00.00	Próba szczelności kanalizacji sieci kanalizacyjnej	m	195
32	S.01.00.00	Zasyp wykopu gruntem z wykopu do wysokości 0,7m pod powierzchnią wraz zagęszczeniem	m3	960
33	S.01.00.00	Wywóz nadmiaru gruntu na odległość do 30 km	m3	440
34	S.01.00.00	Zabezpieczenie sieci obcych rurami osłonowymi dwudzielnymi o średnicy do Dn150	m	15
35	S.01.00.00	Odbudowa nawierzchni zgodnie z dokumentacją projektową	m2	393
36	S.01.00.00	Frezowanie całej nawierzchni na dł 170m i szer. 8,5m	m2	1445
37	S.01.00.00	Wbudowanie nowego asfaltu zgodnie z dokumentacją projektową	m2	1445
38	S.01.00.00	Odbudowa chodnika na dł 70m i szer 1,5m	m2	105