

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1		Kolektor grawitacyjny z rur ø200mm PVC SN-8 lite - w technologii bez wykopowej lub w otwartym wykopie wraz z ewntnualnym odwodnieniem wykopów, w przypadku prowadzenia robót w otwartym wykopie należy wykonać pełną wymianę gruntu wraz z warstwą podsypkową, obsypkową i nadsypkową oraz ewentualne odtworzenie nawierzchni zgodnie z dokumentacją projektową. 302,00+273,00	m	575
		razem	m	575
2		Kolektor tłoczny z rur ø110mm PE 100 RC (SDR 11) PN-10 - w technologii bez wykopowej lub w otwartym wykopie wraz z ewntnualnym odwodnieniem wykopów, w przypadku prowadzenia robót w otwartym wykopie należy wykonać pełną wymianę gruntu wraz z warstwą podsypkową, obsypkową i nadsypkową oraz ewentualne odtworzenie nawierzchni zgodnie z dokumentacją projektową.	m	235
3		Dostawa i montaż studzienek kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych o śr. 1000 mm z włazem żeliwnym D-400 W-1 1	szt.	1
		razem	szt.	1
4		Dostawa i montaż studzienek kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych o śr. 425 mm z włazem żeliwnym 40t typu ciężkiego wraz z rurą teleskopową śr. min. 375 W-2 1 W-3 1 W-4 1 W-5 1 W-6 1 W-7 1 W-8 1 W-9 1 W-10 1 W-11 1 W-12 1 W-1A 1 W-2 1 W-3 1 W-4 1 W-5 1 W-6 1 W-7 1 W-8 1 W-9 1 W-9A 1	szt.	1
		razem	szt.	21
5		Dostawa i montaż zbiornika z polimerobeton przepompowni średnicy 1200mm u z pokrywą przejazdową P-1 1	szt	1
		razem	szt	1
6		Wykonanie przyłączy kanalizacyjnych z rur ø160mm klasy SN8 w technologii bez wykopowej lub w otwartym wykopie wraz z ewntnualnym odwodnieniem wykopów, w przypadku prowadzenia robót w otwartym wykopie należy wykonać pełną wymianę gruntu wraz z warstwą podsypkową, obsypkową i nadsypkową oraz ewentualne odtworzenie nawierzchni zgodnie z dokumentacją projektową. UWAGA: Wybór technologii nie dotyczy odcinków, dla których w projekcie określono technologię prowadzenia robót. P-9 10 P-10 8 P-11 8 P-12 8 P-13 10 P-14 8 P-15 8 P-16 10 P-17 8 P-18 8 P-19 4 P-20 9 P-21 4 P-22 14 P-23 14 P-24 4	m	10
		razem	m	135
7		Dostawa i montaż studzienek kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych o śr. 315 mm ze zwieńczeniem teleskopowym i włazami żeliwnymi D 400 P-9 1 P-10 1 P-11 1	szt.	1
			szt.	1
			szt.	1

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		P-12 1	szt.	1
		P-13 1	szt.	1
		P-14 1	szt.	1
		P-15 1	szt.	1
		P-16 1	szt.	1
		P-17 1	szt.	1
		P-18 1	szt.	1
		P-19 1	szt.	1
		P-20 1	szt.	1
		P-21 1	szt.	1
		P-22 1	szt.	1
		P-23 1	szt.	1
		P-24 1	szt.	1
			razem	16