

PRZEDMIAR ROBÓT				
PRZEBUDOWA DROGI G489010P – WIELOŁĘKA				
LP	PODSTAWA	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5
	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	1,346
2	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej humusu gr. 40 cm wraz z uporządkowaniem terenu, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko Wykonawcy	m3	1540
3	D-01.02.01	Wycinka drzew wraz z wywozem - drzewa o średnicy do 0,25 m. Długość stanowią własność Inwestora.	szt.	0
4		Wycinka drzew wraz z wywozem - drzewa o średnicy od 0,25 m do 0,55 m. Długość stanowią własność Inwestora.	szt.	0
5		Karczowanie pieńków wraz z wywozem oraz zasypaniem i zagęszczeniem dołów.	szt.	86
6		Karczowanie krzaków wraz z karczowaniem pieńków, wywozem oraz zasypaniem dołów	m2	2046
7		Przycinka gałęzi drzew wchodzących w projektowaną skrajnię drogi wraz z uporządkowaniem terenu, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko Wykonawcy	kpl	1
8	D-01.02.04	Rozbiórka istniejącego oznakowania pionowego wraz z uporządkowaniem terenu, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko Wykonawcy	szt.	2
9		Rozbiórka isteniejącego przepustu o średnicy 400 mm wraz z uporządkowaniem terenu, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko Wykonawcy	m	13
	ROBOTY ZIEMNE			
10	D-02.01.01	Wykopy pod projektowane elementy drogowe wraz z uporządkowaniem terenu, załadunkiem i odwiezieniem nadmiaru na składowisko Wykonawcy	m3	874
11	D-02.03.01	Nasypy pod projektowane elementy drogowe	m3	841
	ODWODNIENIE			
12	D-03.01.03a	Remont przepustu poprzez ułożenie nowej rury HDPE SN8 litej o średnicy 400 mm wraz z obrukowaniem ścianek kamieniem polnym na zaprawie betonowej	m	13
	PODBUDOWY			
13	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni - nowa konstrukcja KR1	m2	6887
14		Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych zjazdów z kruszywa	m2	40
15	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3) pod warstwę wiążącą jezdni i zjazdów w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej - nowa konstrukcja KR1	m2	6131
16		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (warstwa wiążąca z betonu asfaltowego) pod warstwę ścieralną jezdni i zjazdów w ilości 0,5 kg/m2 emulsji asfaltowej - nowa konstrukcja KR1	m2	5969
17	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 20 cm – nowa konstrukcja KR1	m2	6347
18		Nawierzchnia zjazdów z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 20 cm – zjazdy	m2	40
19		Nawierzchnia zjazdów z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 20 cm – regulacja wysokościowa zjazdów poza pasem drogowym	m2	155
	NAWIERZCHNIE			
20	D-05.03.05a	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 gr. 5 cm - nowa konstrukcja KR1	m2	6131
21	D-05.03.05b	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 gr. 4 cm - nowa konstrukcja KR1	m2	5969
	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
22	D-06.01.01	Humusowanie gr. od 10 do 40 cm przyległego terenu.	m2	2700
23	D-06.03.01	Umocnienie poboczy z kruszywem łamanym gr. 10 cm	m2	1950
24	D-06.04.01	Oczyszczenie dna i skarp rowu - skrzyżowanie z drogą powiatową	m	100
	OZNAKOWANIE			
25	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego	m2	4
26	D-07.02.01	Wykonanie oznakowania pionowego - tarcze (grupa wielkości małe)	szt.	8
27		Wykonanie oznakowania pionowego - tarcze (grupa wielkości średnie)	szt.	6
28		Wykonanie oznakowania pionowego - słupki	szt.	10
	ZIELEŃ			

LP	PODSTAWA	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5
29	D-09.01.01	Nasadzenia rekompensacyjne drzew z mikoryzą wraz z całkowitą zaprawą dołów ziemią urodzajną i hydrożelem, ściółkowaniem oraz palikowaniem w ilości 3 sztuk palików wraz z taśmami i ryglami poprzecznymi na 1 drzewo oraz pielęgnacją w okresie gwarancyjnym	szt.	100