

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przedmiar					
1		Przebudowa			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1.1.1	KNR 2-31 0815-0700	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych wraz z usunięciem podbudowy oraz wywiezieniem na wysypisko i opłatą za utylizację	m2		
		518,0 + 48,0 + 46,50	m2	612,50	
				RAZEM	612,50
1.1.2	KNR 2-31 0813-0400	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z usunięciem podbudowy oraz wywiezieniem na wysypisko i opłatą za utylizację	m		
		16,5 + 43,5	m	60,00	
				RAZEM	60,00
1.1.3	KNR 2-31 0812-0300	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki wraz z usunięciem podbudowy oraz wywiezieniem na wysypisko i opłatą za utylizację	m3		
		(poz.1.1.2) * 0,3 * 0,2	m3	3,60	
				RAZEM	3,60
1.1.4	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości chodników wraz z wywozem gruntu na wysypisko i opłatą za utylizację	m2		
		(612,50)	m2	612,50	
				RAZEM	612,50
1.1.5	KNR 2-31 0818-0800	Rozebranie słupków do znaków wraz z usunięciem fundamentów oraz wywiezieniem na wysypisko i opłatą za utylizację	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
1.1.6	KNR 4-04 0102-0900	Rozebranie murków wraz z usunięciem fundamentów oraz wywiezieniem na wysypisko i opłatą za utylizację	m3		
		0,5 * 0,5 * 50	m3	12,50	
				RAZEM	12,50
1.1.7	KNR 4-04 0102-0900	Rozebranie ławek murowanych wraz z usunięciem fundamentów oraz wywiezieniem na wysypisko i opłatą za utylizację	m3		
		0,5 * 0,5 * 10	m3	2,50	
				RAZEM	2,50
1.1.8	analiza indywidualna	Demontaż koszy na śmieci wraz z usunięciem fundamentów oraz wywiezieniem na wysypisko i opłatą za utylizację	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
2		Sieci i instalacje elektroenergetyczne			
2.1		Przebudowa napowietrznych linii niskiego napięcia			
2.1.1	KNNR-W 9 0501-05 analiza indywidualna	Demontaż opraw oświetleniowych wraz z usunięciem elementów na wysypisko	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.1.2	KNNR-W 9 0903-03 analiza indywidualna	Wymiana linii napowietrznej - przewodów niezolowanych na izolowane	m		
		56	m	56,00	
				RAZEM	56,00
2.2		Wykonanie przyłącza elektrycznego z linii napowietrznej do targowiska			
2.2.1	KNR-W 2-25 0624-01 analiza indywidualna	Koszty związane z budową przyłącza	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.3		Zasilenie tablic elektrycznych oraz obiektów małej architektury (sanitariat)			
2.3.1	KNR 13-14 0105-01 analiza indywidualna	Dostarczenie i montaż tablicy zasilającej targowisko TZT. Przyjęto wykonanie i montaż tablic z gniazdami hermetycznymi, wyposażone w podliczniki na własnej konstrukcji wsporczej oraz wyposażonych w ochronę gniazd poprzez wyłączniki różnicowoprądowe.	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.3.2	KNR 13-14 0105-01 analiza indywidualna	Zasilenie WC wraz z tablicą rozdzielczą. Przyjęto wykonanie i montaż tablic z gniazdami hermetycznymi, wyposażone w podliczniki na własnej konstrukcji wsporczej oraz wyposażonych w ochronę gniazd poprzez wyłączniki różnicowoprądowe.	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.3.3	KNR 5-26 0511-01 analiza indywidualna	Dodatkowe złącza kablowe, z gniazdami hermetyczne wraz z zasilaniem. W pozycji uwzględniono roboty ziemne wraz z zabezpieczeniem skarp deskowaniem systemowym prowadzone w pobliżu czynnych pasów ruchu oraz ułożenie kabli i osprzętu.	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
2.4		Wykonanie instalacji oświetleniowych pod projektowanymi zadaszeniami			
2.4.1	KSNR 5 0502-04 analiza indywidualna	Montaż nowych opraw oświetleniowych	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.4.2	KSNR 5 0502-04 analiza indywidualna	Montaż nowych opraw oświetleniowych LED	kpl.		
		8	kpl.	8,00	
				RAZEM	8,00
2.4.3	KNR 5-09 0518-01 analiza indywidualna	Montaż obwodów zasilających oświetlenie	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
2.4.4	KNNR 5 0404 -04 analiza indywidualna	Montaż układu sterowania w tablicy TZT	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.5		Ośłona lub przekładka istniejących sieci teletechnicznych			
2.5.1	KNR 5-01 0303-01 analiza indywidualna	Dostarczenie i montaż studni kablowej typu SKO-1, dwudzielnej	kpl.		
		3	kpl.	3,00	
				RAZEM	3,00
2.5.2	KNR 5-01 0303-01 analiza indywidualna	Dostarczenie i montaż studni kablowej typu SKO-2, dwudzielnej	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.5.3	KNNR 5 0113-03 analiza indywidualna	Oślonienie istniejących kabli teletechnicznych rurami dwudzielnymi 110 (50)	m		
		130	m	130,00	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	130,00
3		Sieci wod - kan			
3.1	analiza indywidualna	Demontaż starego przyłącza wodociągowego. W pozycji uwzględniono prace ziemne w wykopie zabezpieczonym przed osunięciem ziemi oraz usunięcie instalacji wraz z wywiezieniem z terenu budowy i opłaty za zajęcie terenu.	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
3.2	KNNR 4 1009-11 analiza indywidualna	Wykonanie przyłącza wodociągowego z zaworem antyskażeniowym wraz z zestawem wodomierzowym oraz z zaworami odcinającymi na kierunku istniejącego przyłącza oraz w kierunku studni wodomierzowej dla toalety w projektowanej studni wodomierzowej. W pozycji uwzględniono roboty ziemne, dostawę i montaż studni wodomierzowej oraz uszczelnienie i zasypanie piaskiem dowiezionym wraz z zagęszczeniem gruntu wokół studni i opłaty za zajęcie terenu.	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
3.3	analiza indywidualna	Demontaż istniejącego zbiornika na nieczystości płynne. W pozycji uwzględniono roboty ziemne związane z wykopaniem zbiornika, rozbiórkę zbiornika oraz usunięcie z placu budowy oraz opłaty za utylizację i opłaty za zajęcie terenu.	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
3.4	KNNR 4 1321-03 analiza indywidualna	Wykonanie kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami. W pozycji uwzględniono prace ziemne w wykopie zabezpieczonym przed osunięciem ziemi, dostarczenie materiałów i pracę sprzętu w pobliżu czynnych pasów ruchu, wraz ze studniami rewizyjnymi, zasypki piaskiem dowiezionym i opłaty za zajęcie terenu.	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
4		Nowe nawierzchnie			
4.1		Nawierzchnia targowiska - utwardzenie placu			
4.1.1	KNR 2-31 0114-0100 analogia	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm wraz z wyrównaniem i zgęszczeniem podłoża po pracach rozbiórkowych	m2		
		518	m2	518,00	
				RAZEM	518,00
4.1.2	KNR 2-31 0111-0100	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm	m2		
		518	m2	518,00	
				RAZEM	518,00
4.1.3	KNR 2-31 0301-0100	Nawierzchnia z kostki betonowej melanz piaskowy	m2		
		518	m2	518,00	
				RAZEM	518,00
4.2		Miejsca parkingowe			
4.2.1	KNR 2-31 0114-0100 analogia	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm wraz z wyrównaniem i zgęszczeniem podłoża po pracach rozbiórkowych	m2		
		48	m2	48,00	
				RAZEM	48,00
4.2.2	KNR 2-31 0111-0100	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm	m2		
		48	m2	48,00	
				RAZEM	48,00
4.2.3	KNR 2-31 0301-0100	Nawierzchnia z kostki betonowej melanz szaro-grafitowy	m2		
		48	m2	48,00	
				RAZEM	48,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.3		Przebudowa chodnika z kostki betonowej			
4.4		Krawężnik betonowy 15x30 na ławie			
4.4.1	KNR 2-31 0402-0300 analogia	Ławy betonowe pod krawężniki betonowe wraz z wykonaniem wykopów i zagęszczeniem podłoża po pracach rozbiórkowych	m3		
		(45,0 + 20,0) * 0,2 * 0,3	m3	3,90	
				RAZEM	3,90
4.4.2	KNR 2-31 0403-0400	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		45,0 + 20,0	m	65,00	
				RAZEM	65,00
4.5		Znaki drogowe			
4.5.1	KNR 2-31 0702-0300	Dostawa i montaż znaków drogowych na słupkach stalowych wraz z wykonaniem fundamentu	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
5		Zadaszeni targowiska			
5.1	KNR 2-01 0205-0100	Wykopy pod fundamenty	m3		
		1,5 * 1,5 * 1,1 * 36	m3	89,10	
				RAZEM	89,10
5.2	KNR 2-02 0203-0300	Wykonanie fundamentów zadaszenia	m3		
		1,0 * 1,0 * 0,6 * 36	m3	21,60	
				RAZEM	21,60
5.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż konstrukcji zadaszenia	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
5.4	analiza indywidualna	Montaż elementów wykończeniowych	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
6		Toaleta publiczna			
6.1	KNR 2-01 0205-0100	Wykopy pod fundamenty toalety wraz z zasypką	m3		
		5	m3	5,00	
				RAZEM	5,00
6.2	KNR 2-02 0203-0300	Wykonanie fundamentów toalety i studzienki	m3		
		4	m3	4,00	
				RAZEM	4,00
6.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż konstrukcji toalety	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
6.4	analiza indywidualna	Elementy wyposażenia toalety	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
6.5	analiza indywidualna	Wykonanie instalacji wod-kan	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
6.6	analiza indywidualna	Wykonanie instalacji ogrzewania	kpl.		
		1	kpl.	1,00	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,00
7		Elementy małej architektury			
7.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż ławek z oparciem wraz z przygotowaniem wykopów pod fundamenty oraz wykonaniem fundamentów	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
7.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż koszy na śmieci wraz z przygotowaniem wykopów pod fundamenty i wykonaniem fundamentów	kpl.		
		8	kpl.	8,00	
				RAZEM	8,00
7.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż stojaków rowerowych wraz z przygotowaniem wykopów pod fundamenty oraz wykonaniem fundamentów	kpl.		
		8	kpl.	8,00	
				RAZEM	8,00
7.4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż tablic informacyjnych wraz z przygotowaniem wykopów pod fundamenty oraz wykonaniem fundamentów	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
8		Nasadenia			
8.1	KNR 2-21 0410-0100 analogia	Przygotowanie terenu pod nasadzenia z wymianą gruntu na ziemię urodzajną. W pozycji uwzględniono usunięcie ziemi nienadającej się do ponownego wykorzystania, oczyszczenie podłoża po rozbiórkach, ręczne wyrównanie podłoża, dowiezienie ziemi urodzajnej i rozplantowane wraz z zagęszczeniem.	m2		
		46,5	m2	46,50	
				RAZEM	46,50
8.2	KNR 2-21 0321-04 analogia	Sadzenie drzew i krzewów starszych z bryłą korzeniową o śr. 1.2 m w gruncie kat. IV z zaprawą dołów - klon pospolity (<i>Acer platanoides</i>) 'Globosum', drzewa sadzone co 5 m. W pozycji uwzględniono: wyznaczenie miejsc sadzenia, wykopanie dołów, wyładowanie drzew i ustawienie w dołach, posadzenie drzew z rozmontowaniem pojemnika, zaprawienie dołów ziemią urodzajną żyzną i kompostową, podlanie i wykonanie misek, owinięcie pni drzew jutą, rozplantowanie i złożenie na poboczu pozostałej ziemi, zabezpieczenie za pomocą 3 palików posadzonych drzew oraz pielęgnację przez okres wegetacji.	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
8.3	analiza indywidualna	Nasadzenia - irga <i>Damiera</i> 'Major' - <i>Cotoneaster dammeri</i> 'Major', w rozstawie co 70 cm. W pozycji uwzględniono: wyznaczenie miejsc sadzenia, wykopanie dołów, posadzenie roślin z dowiezieniem, podlanie i wykonanie misek, zaprawienie dołów ziemią urodzajną kompostową, rozplantowanie pozostałej ziemi oraz pielęgnację przez okres wegetacji.	szt.		
		150	szt.	150,00	
				RAZEM	150,00
8.4	KNR 2-21 0321-04 analogia	Nasadzenia - winobluszczu pięciolistkowy (<i>Parthenocissus quinquefolia</i>), sadzony w odstępach 0,5 m2. cm. W pozycji uwzględniono: wyznaczenie miejsc sadzenia, wykopanie dołów, posadzenie roślin z dowiezieniem, podlanie i wykonanie misek, zaprawienie dołów ziemią urodzajną kompostową, rozplantowanie pozostałej ziemi oraz pielęgnację przez okres wegetacji.	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9		Dokumentacja			
9.1	analiza indywidualna	Wykonanie dokumentacji projektowej wielobranżowej - na podstawie Środowiskowych Metod Wyceny Prac Projektowych	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00