

Nr	Nr Specyfikacji Technicznej	WYSZCZEGÓLNIENIE POZYCJI CENNIKA	J. M.	IŁOŚĆ J.M.	CENA JEDNOSTKOWA	WARTOŚĆ POZYCJI
1	1	2	3	4	5	6
<b>1</b>		<b>WYMAGANIA OGÓLNE</b>				
1.1.	D-00.00.00	Dostosowanie do wymagań ogólnych Inwestora, organizacja placu budowy, ubezpieczenia, gwarancje, tymczasowa organizacja ruchu, nadzory branżowe, obsługa geodezyjna	kpl	1,00		
<b>2</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
2.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - trasa w terenie pagórkowatym -	km	0,16		
2.2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płytek betonowych i betonu	m2	140,00		
2.3	D-01.02.04	Rozebranie schodów betonowych wraz z murkami	m2	15,00		
2.4	D-01.02.04	Rozebranie poręczy metalowych wraz z ponownym montażem, oczyszczenie, zakonserwowanie i 2 krotnym pomalowaniem na kolor	m	25,00		
2.5	D-01.02.04	Rozebranie murka betonowego	m3	4,00		
2.6	D-01.02.04	Rozbiórka obrzeży betonowych 8*30 na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławami betonowymi wraz z wywozem i utylizacją	m	266,00		
2.7	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego	m2	180,00		
2.8	D-01.02.04	Rozebranie istniejących przepustów i ścianek oporowych wraz z wywozem na składowisko(+opłata za składowanie)	kpl	2		
<b>3</b>		<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
3.1	D-03.01.03a D-06.02.01	Wykonanie nowych przepustów rurowych pod jezdnią drogi z rur HDPE fi 500	m	5,00		
3.2	D-03.01.03a D-06.02.01	Wykonanie nowych przepustów rurowych pod jezdnią z rur HDPE fi 300	m	5,00		
3.3	D-03.01.03a	Murowane ścianki oporowe przepustu rurowego fi 300	szt	2,00		
3.4	D-03.01.03a	Murowane ścianki oporowe przepustu rurowego fi 500	szt	2,00		
<b>4</b>		<b>PODBUDOWA</b>				
4.1	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 15km, - wykonanie korytowania pod schody,ciąg piesz	m3	115,00		
4.2	D-10.02.01	Wykonanie płyty betonowej z betonu C15/20, pod schodami	m3	3,50		
4.3	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanego 0/31,5 , grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm pod ciągiem pieszym i schodami	m2	230,00		
4.4	D-04.04.02	Warstwa odsączająca z piasku, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod ciąg piesz	m2	230,00		
<b>5</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>				
5.1	D-08.01.01	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x40 cm	m	320,00		
5.2	D-08.01.01	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m3	12,70		
5.3	D-08.03.01	Ułożenie obrzeża betonowego 100*6*30 na ławie betonowej wraz z oporem	mb	295,00		
5.4	D-08.01.01	Ułożenie obrzeża betonowego 100*8*30 na ławie betonowej wraz z oporem	mb	66,00		
5.5	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni ciągu pieszego i schodów z kostki betonowej z posypką granitową gr. 6 cm ułożonej na niestorcie kamiennym	m2	230,00		
<b>6</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
6.1	D-06.01.01	Uporządkowanie terenów zielonych - humusowanie wraz z obsianiem( za obrzeżem)	m2	140,00		
6.1	D-06.04.01	Profilowanie skarpy	m2	50,00		
<b>RAZEM NETTO</b>						
<b>PODATEK VAT 23%</b>						
<b>RAZEM BRUTTO</b>						