

**TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH**

**Przebudowa chodnika wraz z przebudową kanalizacji deszczowej na ul. Szkolnej w Orchowie  
w ciągu drogi wojewódzkiej nr 262 Kwieciszewo – Szyszłowo - etap I**  
branża drogowa

Lp.	Specyfikacja	Wyszczególnienie robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE (CPV - 45110000-1)</b>						
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe geodezyjne, wytyczenie trasy wraz z inwentaryzacją powykonawczą oraz wykonaniem i ustawieniem tablic informacyjnych wg wzoru umieszczonego w SST.D-M.00.00.00	km	0,230		
2.	D-01.02.04	Mechaniczne cięcie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych, głębokość cięcia 12 cm – wyrównanie przed ułożeniem krawężnika / ścieku	m2	230,00		
3.	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	230,00		
4.	D-01.02.04	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki	m3	12,65		
5.	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	288,40		
6.	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdów z prefabrykatów betonowych drogowych (błoczki, trylinka, kostka), spoiny wypełnione piaskiem	m2	54,00		
7.	D-01.02.04	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm	m2	54,00		
8.	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	238,00		
9.	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na składowisko Wykonawcy	m3	68,708		
10.	D-01.02.04	Demontaż istniejących znaków ze słupkami celem przestawienia po wykonaniu nawierzchni	szt.	4,00		
11.	D-01.03.04	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zawory wodociągowe i gazowe z wymianą skrzynek	szt.	1,00		
12.	D-02.03.01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu dostarczonego samochodami samowyładowczymi	m3	98,000		
13.	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami	m3	98,000		
14.	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych – studzienki telefoniczne	szt.	4,00		
15.	D-04.01.01	Usunięcie warstwy darniny i ziemi koparką podsiębierną z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na składowisko Wykonawcy	m3	62,000		
16.	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu do 5 cm	m2	345,00		
Razem rozdział I:						
<b>II. ZABEZPIECZENIE KABLI - ENERGETYCZNE</b>						
17.	D-01.03.08	Wykopy liniowe ręczne - odszukanie kabla energetycznego celem zabezpieczenia	m3	11,60		

1	2	3	4	5	6	7
18.	D-01.03.08	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	29,00		
19.	D-01.03.08	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych typu Arot A 110 PS	m	29,00		
20.	D-01.03.08	Zasypanie wykopów wraz z przerzutem gruntu na odległość do 3 m i zagęszczeniem	m3	11,60		
Razem rozdział II:						
<b>III. ZABEZPIECZENIE KABLI - TELETECHNICZNE</b>						
21	D-01.03.08	Wykopy liniowe ręczne - odszukanie kabla teletechnicznego celem zabezpieczenia	m3	14,80		
22.	D-01.03.08	Nasypanie wratwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	37,00		
23.	D-01.03.08	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych typu Arot A 110 PS	m	37,00		
24.	D-01.03.08	Zasypanie wykopów wraz z przerzutem gruntu na odległość do 3 m i zagęszczeniem	m3	14,80		
Razem rozdział III:						
<b>IV. KORYTO I PODBUDOWY (CPV - 45233330-1)</b>						
25.	D-04.01.01	Koryto ziemne pod warstwy konstrukcyjne zjazdów do posesji wykonywane koparką podsiębierną z transportem urobku samochodami samowyład. na składowisko Wykonawcy	m3	46,494		
26.	D-04.01.01	Koryto ziemne pod warstwy konstrukcyjne chodnika wykonywane koparką podsiębierną z transportem urobku samochodami samowyład. na składowisko Wykonawcy	m3	103,260		
27.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI	m2	629,702		
28.	D-04.05.01	Podłoże z kruszywa naturalnego ulepszanego cementem o $R_m = 2,5$ MPa pod konstrukcję chodnika, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	476,302		
29.	D-04.05.01	Podłoże z kruszywa naturalnego ulepszanego cementem o $R_m = 2,5$ MPa pod konstrukcję zjazdów, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	113,40		
30.	D-04.06.01a	Podbudowa z chudego betonu o $R_m = 6,0-9,0$ MPa pod konstrukcję zjazdów, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	113,40		
Razem rozdział IV:						
<b>V. NAWIERZCHNIE (CPV - 45233252-0)</b>						
31.	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno na głębokość 5 cm przy użyciu frezarki z odwiezieniem kory asfaltowej na plac składowy wskazany przez Obwód Drogowy (odl. do 5 km)	m2	115,00		
32.	D-04.03.01a	Mechaniczne oczyszczenie betonu asfaltowego na poszerzeniu jezdni	m2	115,00		
33.	D-04.03.01a	Skropienie betonu asfaltowego na poszerzeniu jezdni asfaltem w ilości 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m2	115,00		
34.	D-05.03.05	Warstwa ścieralna nawierzchni z betonu asfaltowego AC 8S grub. 5 cm po zagęszczeniu	m2	115,00		
35.	D-05.03.23a	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej bezfazowej, układana na podsypce cementowo- piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem	m2	476,302		

1	2	3	4	5	6	7
36.	D-05.03.23a	Zjazdy do posesji z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm grafitowej bezfazowej, układane na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem	m2	113,40		
Razem rozdział V:						
<b>VI. ELEMENTY ULIC (CPV - 45233250-6)</b>						
37.	D-08.01.01b	Koryta pod ławy dla krawężników i ściek przykrawężnikowy wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na składowisko Wykonawcy	m3	31,05		
38.	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe o wym. 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ław betonowych z betonu C 12/15	m	230,00		
39.	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem rowków pod obrzeża o wym. 20x20 cm i ław betonowych z betonu C 12/15	m	245,00		
40.	D-08.05.06a	Ściek przykrawężnikowy z betonowej kostki brukowej szarej bezfazowej grub. 8cm układanej w dwóch rzędach na warstwie zaprawy cementowej grub. 3 cm wraz z wykonaniem ław betonowych z betonu	m	230,00		
Razem rozdział VI:						
<b>VII. ZNAKI DROGOWE I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA (CPV - 45233290-8)</b>						
41.	D-07.02.01	Regulacja istniejących znaków drogowych ze słupkami – ponowne ustawienie znaków względem nowej nawierzchni chodników	szt.	3,00		
42.	D-07.05.01	Bariery energochłonne N2W2 stalowe jednostronne odcinek na pełnej wysokości, bariery łukowe zew. promień gięcia R=80m	m	32,00		
43.	D-07.05.01	Odcinek początkowy bariery (skos) ochronnych stalowych jednostronnych N2W2	m	8,00		
44.	D-07.06.02	Bariera wygradzająca rurowa białoczerwona (pasy odblaskowe) 2,0*1,5 m z poprzeczką z rur fi 60 mm, o rozstawie słupków co 2,0 m z pionowymi szczelinami co max 14 cm	m	70,00		
Razem rozdział VII:						
<b>RAZEM NETTO</b>						
<b>VAT 23 %</b>						
<b>OGÓŁEM BRUTTO</b>						

słownie brutto: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ 201\_\_ roku