

PRZEDMIAR ROBÓT DO OPRACOWANIA: **"PRZEBUDOWA DROGI Powiatowej nr 0168T polegająca na budowie chodnika i przebudowie przejścia dla pieszych w km 15+492 - ul. 3-go Maja w Pińczowie (przy skrzyż. Kopernia)**

Lp	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1.	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych dla trasy dróg-droga powiatowa nr 0168T (Kopernia)	km	0,0600
2.	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), grubość warstwy 15 cm ze składowaniem do ponownego zahumusowanie skarp u . odcinek od km 0+000 do km 0+061 61,0m*2,,3m*0,15m	m <sup>3</sup>  21,045	21,05
3.	Rozebranie nawierzchni chodnika z płyt chodnikowych betonowych 50x50 cm pod ułożenie chodnika z płytek chodnikowych z wypustkami. 5m*1,50m	m <sup>2</sup>	7,50
<b>II. PODBUDOWA POD NAWIERZCHNIĘ CHODNIKA</b>			
4.	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodników wykonywane mechanicznie, głębokość koryta 26 cm (Kopernia) (115,90m <sup>2</sup> )*1,15 +7,50m <sup>2</sup> = 140,79m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>  140,79	140,79
5.	Wykonanie podbudowy nawierzchni chodników z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm (Kopernia) (115,90m <sup>2</sup> )*1,10+7,50 =134,99m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>  134,99	134,99
<b>III. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>			
6.	Ułożenie przepustów (betonowanie na miejscu) pod chodnikiem-połączenie dwóch przepustów o średnicy 120 cm o długości 3,0 m	mb	3,00
<b>IV. ELEMENTY ULIC</b>			
7.	Ustawienie krawężnika betonowego o wymiarach 15x30 na ławie betonowej z oporem (beton C 12/15) krawężnik wystający 12 cm, na przejściu wystający 0-2 cm (krawężnik "najazdowy") 62,00 m	mb	62,00
8.	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej o grub.8 cm (kolor kostki i jej typ ustali Zamawiający) na podsypce cem.-piaskowej o grubości 5 cm (115,90m <sup>2</sup> )*1,10 =127,49m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	127,49
9.	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30 x 8 cm na ławie betonowej z oporem (beton C 12/15), spoiny wypełnione zaprawą cementową 65,0 m+2*4m	mb	73,00
10.	Wykonanie nawierzchni z płytek chodnikowych betonowej z wypustkami o o grub.5 cm (kolor płytek ustali Zamawiający) i wym. 35cm x 35 cm na podsypce cem.-piaskowej o grubości 5 cm - system fakturowych oznakowań nawierzchni 2*4,0m*0,70m+1,5m*2*2	m <sup>2</sup>	8,60
<b>V. URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU</b>			
11.	Oznakowanie poziome jezdni masami termoplastycznymi - linie na przejściu (linie P-10), P-14 oraz dwie linie P-17 (żmijki) 1*(6m*4m)/2+2*3,42m <sup>2</sup> +2*3m*0,5m	m <sup>2</sup>	21,84
12.	Ustawienie znaków pionowych na słupkach z rur stalowych Ø 70 mm z przy-mocowaniem tarcz D-6 znaki aktywne z panelem słonecznym znaków średnie szt.2	szt.	2,00
13.	Zamocowanie aktywnych punktowych elementów odblaskowych LED "kocie oczka" (w cenie jednostkowej zakup i montaż elementów) szt. 6	szt.	6,00

PRZEDMIAR ROBÓT DO OPRACOWANIA: **"PRZEBUDOWA DROGI Powiatowej nr 0168T polegająca na**  
budowie chodnika i przebudowie przejścia dla pieszych w km 15+492 - ul. 3-go Maja w Pińczowie (przy skrzyż. Kopernia)

Lp	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
	<b>VI. INNE ROBOTY</b>		
14.	Wykonanie lamp oświetlenia ulicznego o zasilaniu hybrydowym (z panelem słonecznym i turbiną wiatrową - akumulator żelowy dużej mocy) szt. 2	szt.	2,00