




<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>	
NR TOMU:  <b>PT.T3</b>	ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO:  <b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>
ZAMAWIAJĄCY:	
 	<b>Gminny Zakład Komunalny Zarząd Dróg Gminnych</b> ul. Jastrzębia 62; Żółędowo 86-031 Osielsko
BIURO PROJEKTÓW:	
	<b>Pracownia Projektowa KONICZYNA</b> ul. Brzozowa 7; 86-031 Osielsko
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	
<b>PROJEKT BUDOWY UL. PRZEPIÓRCZEJ W OSIELSKU</b>	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	
<b>ul. Przepiórcza</b> <b>miejsowość Osielsko, województwo kujawsko – pomorskie</b>	
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	
<b>KATEGORIA XXV, XXVI</b>	

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS:
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	dr inż. Grzegorz Bebyn	DROGOWA	KUP/0121/POOD/10	
	mgr inż. Tomasz Olędzki			

DATA: 12. 2021 r.

NR EGZ.:

Przedmiar robót  
AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ UL. PRZEPIÓRCZEJ W OSIELSKU

Poz.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
1	2	3	4	5
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
<b>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH</b>				
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,17
<b>USUNIĘCIE WARSTWY HUMUSU</b>				
2	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu, darniny) grubości zmiennej	m3	201,76
<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				
3	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt ażurowych	m2	4,00
4	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych	m2	6,00
<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
<b>ROBOTY ZIEMNE - WYKOPY</b>				
5	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-IV z transportem gruntu w nasyp	m3	479,51
<b>51</b>				
6	D.02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntu kat. I lub II z pozyskaniem i transportem gruntu z dokopu z formowaniem i zagęszczaniem wraz z plantowaniem skarp	m3	1,89
<b>WZMOCNIENIE PODŁOŻA GRUNTOWEGO</b>				
7	D.02.04.01	Ułożenie warstwy geowłókniny separacyjno-filtracyjnej	m2	995,00
<b>PODBUDOWY</b>				
<b>KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA</b>				
8	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni		
		JEZDNIA	m2	680,00
		JEZDNIA - kostka EKO	m2	215,00
		CHODNIKI	m2	26,00
		ZJAZDY	m2	100,00
<b>WARSTWA MROZOCHRONNA</b>				
9	D.04.02.02	Wykonanie warstwy filtracyjnej z kruszywa mrozochronnej - 25 cm		
		JEZDNIA (bitumiczna + kostka EKO)	m2	895,00
		ZJAZDY, CHODNIKI (podbudowa zjazd)	m2	110,00
		MULDY	m2	145,00
<b>OCZYSZCZENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</b>				
10	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m2	680,00
11	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych ulepszonych	m2	680,00
<b>WARSTWA PODBUDOWY</b>				
12	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm		
		CHODNIKI	m2	26,00
		ZJAZDY	m2	100,00
13	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm		
		JEZDNIA - kostka EKO	m2	215,00
		JEZDNIA	m2	680,00

Przedmiar robót  
AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ UL. PRZEPIÓRCZEJ W OSIELSKU

Poz.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
1	2	3	4	5
<b>NAWIERZCHNIE</b>				
<b>NAWIERZCHNIA WARSTWY ŚCIERALNEJ Z BETONU AFALTOWEGO</b>				
14	D.05.03.05/A	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm - jezdnia	m2	680,00
<b>NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW, ZJAZDÓW INDYWIDUALNYCH I PUBLICZNYCH</b>				
15	D.05.03.23	Wykonanie nawierzchni z brukowej kostki betonowej - EKO (kolor szary) o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości 3 cm - JEZDNIA	m2	215,00
16	D.05.03.23	Wykonanie nawierzchni z brukowej kostki betonowej (kolor szary) o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości 5 cm - CHODNIKI		
		podbudowa - lekka	m2	16,00
		podbudowa - zjazd	m2	10,00
17	D.05.03.23	Wykonanie nawierzchni z brukowej kostki betonowej (kolor grafitowy) o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości 3 cm - ZJAZDY	m2	100,00
<b>ELEMENTY ULIC</b>				
<b>KRAWĘŻNIKI</b>				
18	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x22 cm (proste) na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości 3 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15	m	100,00
19	D.08.01.01	Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości 3 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15	m	115,00
<b>OBRZEŻA BETONOWE</b>				
20	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości 3cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15	m	30,00
<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
21	D.09.01.01	Obsianie trawników mieszanką traw wraz z pielęgnacją,	m2	530,00
<b>INNE ROBOTY</b>				
<b>REGULACJA WYSOKOŚCIOWA URZĄDZEŃ OBCYCH</b>				
22	D.10.08.01	Wykonanie regulacji pionowej skrzynek zasuw wodociągowych	szt.	8,00
23	D.10.08.01	Wykonanie regulacji pionowej skrzynek zasuw gazowych	szt.	2,00
24	D.10.08.01	Wykonanie regulacji pionowej studni teletechnicznych	szt.	1,00
25	D.10.08.01	Wykonanie regulacji pionowej studni kanalizacji sanitarnej i deszczowej	szt.	6,00
<b>POMIAR GEODEZYJNY ZREALIZOWANYCH OBIEKTÓW</b>				
26	GG.00.12.01	Pomiar geodezyjny zrealizowanych obiektów drogowych	km	0,17