

**SDM**SEKCJA DRÓG MIEJSKICH  
w OLEŚNICY56-400 OLEŚNICA  
ul. Krzywoustego 31c  
tel. (071) 788 94 16  
tel./fax (071) 788 94 17  
e-mail: biuro@sdm.olesnica.pl

Oleśnica, dn. 21.11.2022 r.

**POŚWIADCZENIE**

ZI.211.4.2022

Sekcja Dróg Miejskich w Oleśnicy z siedzibą przy ul. B. Krzywoustego 31C, 56-400 Oleśnica poświadczają, że konsorcjum firm:

Lider Konsorcjum: **Zakład Budownictwa Ogólnego i Inżynieryjnego Edward Kucułyma sp. z o.o.**  
ul. Wiejska 90, 56-400 Oleśnica; REGON: 021764497, NIP: 911-200-37-64

Partner Konsorcjum: **BIOBUD Piotr Schabikowski**, Sokołowice 109, 56-400 Oleśnica; REGON: 931149520, NIP: 911-164-66-32

wykonała na podstawie umowy

nr ZI.263.1.2022 z dnia 05.04.2022 r. zadanie: „**Przebudowa drogi powiatowej nr 1511D w ul. Wiejskiej i Wały Jagiellońskie w Oleśnicy wraz z przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej**”.

Na podstawie umowy wykonano następujące roboty:

## 1) Branża drogowa:

## - prace rozbiórkowe:

frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości 5 cm i wywozem frezu do miejsca wskazanego przez Zamawiającego	2749,38	m2
rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej wraz z wywozem	1434,26	m2
rozebranie chodników z płyt betonowych wraz z wywozem	767,67	m2
rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej gr. 10 cm wraz z wywozem	141,34	m2
rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej gr. 20 cm wraz z wywozem	2719,70	m2
rozebranie podbudów wraz z wywozem i utylizacją odpadów	807,616	m3
rozebranie krawężników wraz z ławami betonowymi wraz z wywozem	873,00	m
rozebranie obrzeży wraz z ławami betonowymi wraz z wywozem	1410,52	m

## - roboty ziemne

1181,88 m3

## - roboty drogowe:

podbudowy	2908,10	m2
nawierzchnia z betonu asfaltowego	2908,10	m2
nawierzchnie z kostki betonowej o grubości 8 cm	2002,80	m2
zabruki z kostek kamiennych oraz pozostałe nawierzchnie chodników	129,33	m2
krawężniki	894,00	mb
obrzeża	1055,50	mb

## odtworzenie trawników

749,00 m2

## regulacja urządzeń:

studzienki telekomunikacyjne i energetyczne	12	szt.
zawory sieci wodociągowych i gazowych	8	szt.
studzienki kanalizacji deszczowej i sanitarnej	19	szt.

## inżynieria ruchu:


- wdrożenie zatwierdzonej organizacji ruchu zastępczego	1	kpl.
- wdrożenie zatwierdzonej organizacji ruchu docelowego (tablice znaków pionowych, oznakowanie poziome grubowarstwowe)	1	kpl.

2) Branża elektryczna - przebudowa kabla elektroenergetycznego SN, badania i pomiary ochronne.	50	m
3) Branża sanitarna		
kanalizacja deszczowa		
- wykopy liniowe wraz z wywozem gruntu	527,71	m <sup>3</sup>
- kanały z rur PVC o śr. zewnętrznej 400, mm	144,00	m
- kanały z rur PVC o śr. zewnętrznej 315, mm	19,00	m
- kanały z rur PVC o śr. zewnętrznej 200 mm	159,20	m
- studnie z kręgów betonowych + renowacja istniejących	12	szt.
prace na wodociągu		
roboty ziemne	25,50	m <sup>3</sup>
rura PE DN 80 wraz z hydrantami i zasuwami	31,50	m
4) Zieleń		
- mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem	25	szt.
- nasadzenia zastępcze drzew	50	szt.
- odtworzenie trawników	44,00	m <sup>2</sup>
- sadzenie i pielęgnacja krzewów	2800	szt.
- zabezpieczenie drzewa pomnikowego Dębu "Oleś" zgodnie z uchwałą Rady Miasta	1	szt.
5) Branża sanitarna wg odrębnego opracowania - kanalizacja sanitarna. Roboty realizowane jednocześnie z robotami zadania drogowego.		
roboty ziemne i przygotowawcze		
- roboty ziemne	650,90	m <sup>3</sup>
roboty sieciowe		
- kanały z rur kamionkowych o śr. 200 mm	133,5	m
- kanały z rur kamionkowych o śr. 150 mm	161,27	m
- studnie rewizyjne betonowe DN1000	11	szt.

**Wartość wykonanych robót wraz z aneksami wynosiła 5.546.321,75 zł brutto.**

**Inwestycja była realizowana w dniach od 05.04.2022 r. do 10.11.2022 r.**

Wymienione wyżej roboty zostały wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną, terminowo oraz z należytą starannością.

  
**DYREKTOR**  
**SEKCJI DRÓG MIEJSKICH**  
*Krzysztof Flnk*