

PRZEDMIAR ROBÓT

TEMAT: **Przebudowa drogi ulicy Rodziny Ulmów w m. Sompolno**

ADRES: Sompolno, Gmina Miasto Sompolno, powiat koniński

INWESTOR: Gmina Sompolno, ul. 11 Listopada 15, 62-610 Sompolno

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA: CONTROL-BUD
Obsługa Inwestycji Drogowych
Arkadiusz Zendlewicz , Żdżary 62-571 ul. Borówkowa 5

IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
OPRACOWAŁ:		
mgr inż. Arkadiusz Zendlewicz	WKP/0489/POOD/21 w specjalności inżynierskiej drogowej	

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych
45233140-2 Roboty drogowe

Data opracowania: 13.02.2026r

EGZEMPLARZ NR **1**

PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEBUDOWA ULICY ULMÓW W SOMPOLNIE				
Lp.	Nr STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi		
1		obsługa geodezyjna inwestycji	kpl	1,00
	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg		
2		rozbiórka nawierzchni z trylinki wraz z wywiezieniem i utylizacją	m ²	219,55
3		rozbiórka podbudowy nawierzchni jezdni wraz z wywiezieniem i utylizacją	m ²	219,55
4		rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej (zjazdy i chodniki do regulacji)	m ²	100,00
5		rozbiórka krawężników betonowych	mb	100,00
6		frezowanie nawierzchni betonowej o gr. do 3 cm	m ²	1 064,08
		frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 7 cm	m ²	23,65
	D-03.00.00	ODWODNIENIE		
	D-03.04.01	Regulacja pionowa urządzeń podziemnych		
7		wykonanie regulacji pionowej zasuw oraz włączów studni	szt.	8,00
	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
8		wykonanie, profilowanie, zagęszczenie koryta pod konstrukcję jezdni gł. 45cm	m ²	219,55
	D-04.03.01a	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
9		oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych asfaltowych kationową emulsją szybkorozpadową w ilości 0,4 kg/m ² skropienie warstwy wiążącej, wyrównawczej oraz istniejącej konstrukcji oraz na konstrukcji po odtworzeniach	m ²	3 759,57
10		oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych nieasfaltowych kationową emulsją średniorozpadową w ilości 0,7 kg/m ² - skropienie podbudowy z kruszywa	m ²	219,55
	D-04.07.01a	Podbudowa z betonu asfaltowego wg WT-1 i WT-2		
11		wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC22P (KR3) - grubość 7 cm	m ²	234,76
	D-04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego stabilizowanego mechanicznie		
12		wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie 20 cm	m ²	219,55
	D-04.05.01a	Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem		
13		wzmocnienie podłoża - stabilizacja cementem C 1,5/2- grubość 20 cm	m ²	219,55
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa ścieralna wg WT-1 i WT-2		
14		wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC8S (KR3) w konstrukcji jezdni - gr. 3 cm	m ²	1 265,04
	D-05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca wg WT-1 i WT-2		

PRZEDMIAR ROBÓT

15		wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC11W (KR3) w konstrukcji jezdni - gr. 4 cm	m ²	1 253,19
	D-05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa wyrównawcza wg WT-1 i WT-2		
16		wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC11W (KR3) w konstrukcji jezdni 50kg/m2	t	85,00
	D-05.03.26g	Wzmocnienie nawierzchni drogowej siatką z kordu stalowego		
17		Wzmocnienie nawierzchni siatką z kordu stalowego na nośniku z geowłókniny	m ²	1 253,19
	D-05.03.23a	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i		
18		Nawierzchnia z kostki betonowej układana na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 4cm uzyskana z rozbiórki (regulacja wysokościowa nawierzchni na zjazdach i chodnikach)	m ²	100,00
	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D-07.02.01a	Oznakowanie pionowe		
19		demontaż istniejących znaków oraz wykonanie nowych konstrukcji wsporczych znaków z rur ocynkowanych Ø60mm z fundamentem z betonu C12/15 o wymiarach 30x30x70cm	szt.	2,00
20		wykonanie i przymocowanie tarczy znaków drogowych z grupy wielkości "MAŁE"	szt.	2,00
	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych		
21		regulacja pionowa krawężnika betonowego uzyskanego z rozbiórki	mb	100,00
RAZEM (koszt netto)				
RAZEM (koszt brutto)				

*) Ceny jednostkowe i wartości robót należy podać w PLN z dokładnością do 0,01

PRZEDMIAR ROBÓT

638-01-001 : PRZEDMIAR ODWODNIENIE				
<i>Poz</i>	<i>Symbol</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Jedn</i>	<i>Ilość</i>
DZIAŁ 1		ODWODNIENIE DROGI		
20.	SST-KD-01 , SST-KD-02	Wykopy mechaniczny w szalunkach wraz z odwodnieniem wykopów oraz zabezpieczeniem istniejących sieci uzbrojenia terenu wraz z załadunkiem i transportem - wykonanie wykopów pod sieci kanalizacyjne, wykonanie podsypek, obsypek i zasypek wraz z zagęszczeniem	m3	152,000
30.	SST-KD-03	Rura kanalizacyjna kielichowa PVC-U DN200 SN8 SDR34 w wykopie umocnionym suchym - przykanaliki deszczowe	metr	55,000
40.	SST-KD-03	Studzienka ściekowa uliczna betonowa DN500 z osadnikiem wys. min. 0,5m, płytą fundamentową, żelbetowym pierścieniem odciążającym zwieńczoną nasadą wpustu deszczowego ulicznego typu jezdniowego mocowany w korpusie zawiasowo w klasie D400	szt	12,000
51.	SST-KD-03	Studnia chłonna DN2200 prefabrykowana, z kręgów betonowych, zaizolowana zewnętrznie, z włazem żeliwno-betonowym DN600 na rygiel z wkładką gumową w klasie D400, z geowłókniną, drenażami bocznymi oraz wypełnieniem materiałem filtracyjnym	szt	6,000
60.	SST-KD-03	Sprawdzenie szczelności kanalizacji	szt	1,000