



**TABELA ELEMENTÓW DLA ZADANIA
„PRZEBUDOWA DROGI, BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ,
DESZCZOWEJ I WODOCIĄGU W RAMACH PROJEKTU
RYPIŃSKI OBSZAR GOSPODARCZY”**

L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	KOSZT NETTO
		[PLN]
1	2	3
1.	Roboty rozbiórkowe nawierzchni drogowej, krawężników drogowych, chodnika i obrzeży	
2.	Roboty ziemne - wykonanie koryta pod jezdnię i chodniki, przerzuty ziemi z wywozem nadmiaru	
3.	Krawężniki drogowe na ławie betonowej i podsypce cementowo-piaskowej	
4.	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne jezdni zjazdów i chodnika z wykonaniem warstw odsączających	
5.	Podbudowy z kruszonego betonu i kruszywa łamanego pod jezdnię i zjazdy	
6.	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwa wiążąca	
7.	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwa ścieralna	
8.	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	
9.	Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wykonaniem obrzeży	
10.	Regulacja zaworów hydrantowych, zasuw, włączów kanałowych i studzienek telefonicznych	
11.	Przywóz i rozścielenie warstwy ziemi urodzajnej, wykonanie trawników	
12.	Wykonanie kanalizacji sanitarnej rur kamionkowych \varnothing 0,3 m wraz z robotami ziemnymi, wymianą gruntu, rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm	



13.	Wykonanie przyłączy z rur kamionkowych \varnothing 200 i 150 wraz z robotami ziemnymi; częściową wymianą gruntu rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm i całkowitym odtworzeniem nawierzchni na posesjach	
14.	Wykonanie przyłączy z rur kamionkowych \varnothing 0,15 m; 1 szt. wraz z robotami ziemnymi; częściową wymianą gruntu rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm i całkowitym odtworzeniem nawierzchni na posesjach	
15.	Wykonanie przyłączy deszczowych (zakończonych studnią żelbetową \varnothing 1,2 m) z rur betonowych WIPRO \varnothing 500 wraz z robotami ziemnymi; częściową wymianą gruntu rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm i całkowitym odtworzeniem nawierzchni na posesjach	
16.	Wykonanie przyłączy deszczowych (zakończonych studnią żelbetową \varnothing 1,2 m) z rur betonowych WIPRO \varnothing 400 wraz z robotami ziemnymi; częściową wymianą gruntu rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm i całkowitym odtworzeniem nawierzchni na posesjach	
17.	Wykonanie przyłączy deszczowych (zakończonych studnią żelbetową \varnothing 1,2 m) z rur betonowych WIPRO \varnothing 300 wraz z robotami ziemnymi; częściową wymianą gruntu rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm i całkowitym odtworzeniem nawierzchni na posesjach	
18.	Wykonanie przyłączy deszczowych z rur betonowych WIPRO \varnothing 200 ze studniami pod wpusty deszczowe, wraz z robotami ziemnymi; częściową wymianą gruntu rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm i całkowitym odtworzeniem nawierzchni na posesjach	
19.	Wykonanie wodociągu z rur PE \varnothing 225 mm; wraz z robotami ziemnymi; częściową wymianą gruntu rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm	



20.	Wykonanie wodociągu z rur PE \varnothing 110 m; wraz z robotami ziemnymi; częściową wymianą gruntu rozebraniem nawierzchni jezdni i tymczasowym jej odtworzeniem kruszywem betonowym z recyklingu o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm	
RAZEM KOSZT NETTO (PLN)		
PODATEK VAT 22% (PLN)		
RAZEM KOSZT BRUTTO (PLN)		

.....
(podpis i pieczętka imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) Wykonawcy)