

<p style="text-align: center;"><b>PRZEDMIAR ROBÓT</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Umocnienie istniejącego dojazdu do posesji ul. Końcowej w Chybach</b></p>				
Lp.	Pozycja Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	<b>D.00.00.00</b>	<b>WYMAGANIA OGÓLNE</b>	*	*
1	*	Projekt organizacji ruchu na czas budowy i zabezpieczenie robót	ryczałt	<b>1,00</b>
	*	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	*	*
2	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej	km	<b>0,11</b>
3	D.01.02.04	Wycinka drzew o średnicy 100-130 cm	szt.	<b>4,00</b>
4	D.01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych wraz z ławą	m	<b>65,00</b>
5	D.01.02.04	Rozbiórka płytek betonowych 50x50 cm wraz z podbudową	m	<b>30,00</b>
6	D.01.02.04	Rozbiórka nawierzchni betonowej gr. 20 cm	m <sup>2</sup>	<b>5,00</b>
7	D.01.02.04	Rozbiórka nawierzchni umocnionej kruszywem i żużlem śr. gr. 20	m <sup>2</sup>	<b>500,00</b>
8	D.01.02.04	Demontaż znaku pionowego	szt.	<b>3,00</b>
9	D.01.02.04	Regulacja wysokościowa studni sanitarnych	szt.	<b>3,00</b>
10	D.01.02.04	Regulacja wysokościowa zaworów wodociągowych	szt.	<b>3,00</b>
11	D.01.02.04	Regulacja wysokościowa zaworu gazowego	szt.	<b>3,00</b>
12	D.01.02.04	Załadunek oraz wywóz materiału użytecznego na miejsce wskazane przez Zamawiającego (do 10 km) oraz wywóz gruzu, materiału nieużytecznego i nadmiaru ziemi urodzajnej na Składowisko Wykonawcy	ryczałt	<b>1,00</b>
	*	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	*	*
13	D.02.01.01	Wykonanie wykopów z wywozem na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>	<b>130,00</b>
	*	<b>KRAWĘŻNIKI</b>	*	*
14	D.08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego o wymiarach 12x25 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm i ławie z oporem z mieszanki związanej cementem C 12/15	m	<b>193,00</b>
	*	<b>KONSTRUKCJA JEZDNI</b>	*	*
15	D.04.01.01	Wykonanie profilowania i zagęszczenia koryta w gruncie kat. I-IV (pod jezdnię i krawężniki)	m <sup>2</sup>	<b>547,00</b>
16	bez specyfikacji	Rozłożenie geowłókniny separacyjnej o parametrach: wytrzymałość wzdłuż pasma - 13,0 kN/m, wytrzymałość w poprzek pasma - 13,0 kN/m, odporność na przebicie (CBR) - 2100 N, wodoprzepuszczalność - 80 l/m2/s	m <sup>2</sup>	<b>610,00</b>
17	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/63 gr. 20 cm	m <sup>2</sup>	<b>500,00</b>
18	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,6 gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	<b>500,00</b>
19	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm typu "domino eko" na podsypce grysowej grubości 5 cm, koloru szarego z wypełnieniem grysem (2-8mm)	m <sup>2</sup>	<b>387,00</b>
20	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm typu "domino" na podsypce grysowej grubości 5 cm, koloru grafitowego	m <sup>2</sup>	<b>113,00</b>
	*	<b>OZNAKOWANIE DRÓG</b>	*	*
21	D.07.01.01	Oznakowanie cienkowarstwowe	m <sup>2</sup>	<b>1,05</b>
22	D.07.02.01	Ustawienie znaków nowych - grupa znaków małe	szt.	<b>1,00</b>
23	D.07.02.01	Ustawienie znaków z demontażu	szt.	<b>2,00</b>