

Przedmiar robót
„Przebudowa przejścia dla pieszych na ul. Rumskiej
w miejscowości Pierwoszyno”

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
*	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
*	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.		
1		Wyznaczenie trasy i punktów wyjściowych.	km	0,069
*	D.01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów		
2		Usunięcie drzew	szt	1,000
*	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg.		
3		Rozbiórka chodnika z kostki betonowej gr. 6/8 cm. na podsypce piaskowej i podbudowie z gruntu stabilizowanego cementem gr. 10 cm. wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją.	m2	180
4		Rozbiórka krawężników betonowych wraz z wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją.	m	168
5		Rozbiórka obrzeży betonowych wraz z wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją.	m	103
		SUMA CZĘŚCIOWA		
*	D.02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE		
*	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach I - V kat.		
6		Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-IV wraz z wywozem na odkład Wykonawcy i utylizacją	m3	78
*	D-02.03.01	Wykonanie nasypów		
7		Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu Wykonawcy (wraz z zakupem gruntu)	m3	3
		SUMA CZĘŚCIOWA		
*	D.04.00.00	PODBUDOWY		
*	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
8		Oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową w ilości 0,2 kg/m2	m2	307
*	D.04.04.02.	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej		
9		Podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązanego (C90/3) gr. 15 cm. (chodniki i wyspa)	m2	189
10		Podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązanego (C90/3) gr. 44 cm. (zabruki)	m2	126
*	D.04.05.01.	Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa związanego		
11		Warstwa mrozochronna z mieszanki 0/11,2 związanej cementem C1,5/2,0 grubości 15 cm. (zabruki)	m2	126
*		SUMA CZĘŚCIOWA		
*	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
*	D-05.03.05.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
12	D-05.03.05a	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 35/50 grubości 3 cm. dla ruchu KR4	m2	153
13	D-05.03.05b	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 grubości 4 cm. dla ruchu KR4	m2	153
*	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznych na zimno		
14		Frezowanie istniejącej nawierzchni na głębokością średnią 6 cm.	m2	153
*	D.05.03.23.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej.		
15		Warstwa ścieralna z kostki betonowej szarej gr. 6 cm. na podsypce cementowo piaskowej gr 3-5 cm. (chodniki i wyspa)	m2	180
*	D.05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej		
16		Warstwa ścieralna z kostki kamiennej gr. 8 cm. na podsypce cementowo piaskowej gr 3-5 cm. (zabruki)	m2	120
*		SUMA CZĘŚCIOWA		

*	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
*	D.07.06.02	urządzenia bezpieczeństwa		
17		barierka z poręczą na wysokości 75cm i 90cm	m	6
*		<i>SUMA CZĘŚCIOWA</i>		
*	D.08.00.00.	ELEMENTY ULIC		
*	D.08.01.01.	Krawężniki i oporniki betonowe		
18		Ustawienie oporników betonowych 12x25 na ławie z betonu cementowego C16/20 z oporem.	mb	88
19		Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie z betonu cementowego C16/20 z oporem.	mb	171
20		Ustawienie krawężników betonowych 15x22 na ławie z betonu cementowego C16/20 z oporem.	mb	33
*	D.08.03.01.	Obrzeża betonowe.		
21		Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 na ławie betonowej C8/10 z oporem	mb	103