

PRZEDMIAR ROBÓT				
Przebudowa i remont budynków warsztatów szkolnych Zespołu Szkół im. M. Rataja w celu utworzenia branżowego centrum umiejętności w dziedzinie przemysłu meblarskiego				
	Numer Specyfikacji	Opis robót	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
I	01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach ziemnych - w terenie równinnym wraz z wykonaniem mapy powykonawczej (obsługa budowy)	kpl	1,0
	01.00.01	Utwardzenie terenu nr 2: od ulicy Wojska Polskiego		
2	D-01.02.04	Rozbórka elementów dróg: chodnik z biegiem schodowym	m²	10,0
	01.00.02	Utwardzenie terenu nr 3, 4, 5		
3	D-01.02.04	Rozbórka elementów dróg (5): chodnik	m²	21,0
III	03.00.00	ODWODNIENIE		
	03.00.03	Utwardzenie terenu od strony ulicy Łukasieńskiego		
4	D-03.02.01	Budowa odwodnienia liniowego L=6,0m B>= 20cm ze skrzynką i osadnikiem (1 szt.) studnią systemową fi400 (1 szt.) oraz podłączeniem (DN200 SN8 L5,4m+12,0m) do wewnętrznej instalacji deszczowej wraz z robotami ziemnymi	kpl	1,00
5	D-03.02.01	Budowa odwodnienia liniowego L=4,3m B>=20cm ze skrzynką i osadnikiem (1 szt.) oraz podłączeniem (DN200 SN8 L2,9m) do wewnętrznej instalacji deszczowej wraz z robotami ziemnymi	kpl	1,00
6	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa włączów studni (2 szt.)	szt.	2,00
IV	04.00.00	PODBUDOWY		
	04.00.01	Utwardzenie terenu nr 1: od strony ulicy Łukasieńskiego		
7	D-04.01.01	Wykonanie koryta o głębokości 45 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m²	158,3
8	D-04.02.02	Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C1,5/2 po zagęszczeniu 15 cm	m²	158,3
9	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki kruszywa C50/30 stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 17 cm	m²	140,8
10	D-04.01.01	Wykonanie koryta o głębokości 40 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m²	7,3
11	D-04.02.02	Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C1,5/2 po zagęszczeniu 12 cm	m²	7,3
12	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki kruszywa C50/30 stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m²	7,3
	04.00.02	Utwardzenie terenu nr 2: od ulicy Wojska Polskiego		
13	D-04.01.01	Wykonanie koryta o głębokości 45 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m²	27,5
14	D-04.02.02	Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C1,5/2 po zagęszczeniu 15 cm	m²	27,5
15	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki kruszywa C50/30 stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m²	27,5
16	D-04.01.01	Wykonanie koryta o głębokości 40 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m²	12,4
17	D-04.02.02	Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C1,5/2 po zagęszczeniu 12 cm	m²	12,4
18	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki kruszywa C50/30 stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m²	12,4
	04.00.03	Utwardzenie terenu nr 3, 4, 5		
19	D-04.01.01	Wykonanie koryta o głębokości 45 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m²	107
20	D-04.02.02	Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C1,5/2 po zagęszczeniu 15 cm	m²	107
21	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki kruszywa C50/30 stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m²	107
V	05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	05.00.01	Utwardzenie terenu nr 1: od strony ulicy Łukasieńskiego		
22	D-05.03.23a	Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8cm. na podsypane cementowo-piaskowej 1:4 gr.5cm z wypełnieniem spoin	m²	148,1
	05.00.02	Utwardzenie terenu nr 2: od ulicy Wojska Polskiego		
23	D-05.03.23a	Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8cm. na podsypane cementowo-piaskowej 1:4 gr.5cm z wypełnieniem spoin	m²	39,9
	05.00.03	Utwardzenie terenu nr 3, 4, 5		
24	D-05.03.23a	Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8cm. na podsypane cementowo-piaskowej 1:4 gr.5cm z wypełnieniem spoin	m²	107
VIII	08.00.00	ELEMENTY ULIC		
25	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22x100cm z wykonaniem ław betonowych z oporem, beton klasy C 12/15	m	55,90
26	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe oporniki o wymiarach 12x25x100cm z wykonaniem ław betonowych z oporem, beton klasy C 12/15	m	78,50
27	D-08.01.01b	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30x100cm na podsypane cementowo-piaskowej	m	24,20
X	10.00.00	INNE ROBOTY		
	10.00.01	Utwardzenie terenu nr 2: od ulicy Wojska Polskiego		
28		Obróbka biegu schodowego w ciągu dojścia do budynku z kostki 3x35, h=15	kpl	1,00