

## P R Z E D M I A R   R O B Ó T

LP	O P I S   R O B Ó T	JEDN. MIARY	ILOŚĆ * KROTNOŚĆ	WSPÓLCZYNNIKI		
				R	M	S
	Element : 1      DW 957 M.ZUBRZYCA GÓRNA Asortyment : 1/ 1 ZABEZPIECZENIE OSUWISKA					
1	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 10-15 cm	szt	20.0000			
2	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 16-25 cm	szt	41.0000			
3	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 26-35 cm	szt	59.0000			
4	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 36-45 cm	szt	25.0000			
5	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 46-55 cm	szt	23.0000			
6	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 56-65 cm	szt	16.0000			
7	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 66-75 cm	szt	14.0000			
8	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 76-100 cm	szt	23.0000			
9	SST XII      Karczowanie pni mechanicznie w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV. Średnice pni 101-130 cm	szt	6.0000			
10	SST XII      Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich zagajników.	ha	0.6000			

LP	OPIS ROBÓT	JEDN. MIARY	ILOŚĆ * KROTNOŚĆ	WSPÓŁCZYNNIKI		
				R	M	S
11	SST XII Wywożenie karpiny na odległość wg wskazań Wykonawcy	m-p	29.4000			
12	SST III Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m3. Grunt kategorii III-IV	m3	400.0000			
13	SST III Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gąsienicowymi 55 kW/75 KM. Nasypy o wysokości do 3,0 m. Grunt kategorii III-IV (B.I.nr 8/96)	m3	400.0000			
14	SST IV Mechaniczne umocnienie skarp nasypów ziemnych płytami żelbetowymi grubości 20 cm wykonywanymi na mokro na podbudowie z chudego betonu o grubości 15 cm.	m2	828.1800			
15	SST VIII Kotwy gruntowe 40/16 długości 15m - żerdzie typu TITAN lub równoważne	szt	105.0000			
16	SST VIII Kotwy gruntowe 40/16 długości 17m - żerdzie typu TITAN lub równoważne	szt	109.0000			
17	SST VIII Sączki odwadniające	element	159.0000			
18	SST V Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych-pręty zbrojone śr. zbrojenia 10-14 mm	kg	7320.0000			
19	SST III Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m3. Grunt kategorii III-IV - pod drenaż francuski	m3	100.0000			
20	SST III Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami na odległość wg wskazań Wykonawcy.Grunt kat. III-IV	m3	250.0000			
21	SST XI Drenaż korytkowy (francuski) w gruncie suchym lub o normalnej wilgotności z owinięciem geowłókniną - o przekroju rowka drenażowego 40*100 cm	m	40.0000			
22	SST XI Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnątrznej 200 mm, łączone na wcisk	m	2.0000			
23	SST III Zасыpywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM. Przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. Grunt kategorii I-III (B.I.nr 8/96)	m3	100.0000			

LP	O P I S R O B Ó T	JEDN. MIARY	ILOŚĆ KROTNOŚĆ	WSPÓLCZYNNIKI		
				R	M	S
24 SST IV	Umocnienie skarpy przy wylotach kanałów	m3	24.0000			
25 SST X	Obudowy wlotów /wylotów/ prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych z zagruntowaniem roztworem asfaltowym - remont i modernizacja istniejącego przepustu	m3	11.0000			
26 SST IX	Wykonanie budowli siatkowo - kamienne: kosze z siatki stalowej bez wyprawy	m3	120.0000			
27 SST IX	Wykonanie renowacji przepustu za pomocą rękawa żywicznego	m	40.0000			
28 SST III	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie. Grunt kategorii I-III.	m2	1500.0000			
29 SST III	Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 30cm.	m2	1500.0000			