

ELEMENT NR		OPIS ELEMENTU			WSPÓŁCZYNNIKI		
					R	M	S
NR	PODSTAWA WYCENY	KOL.+ WSP.	ILOŚĆ	JEDN.	WSPÓŁCZYNNIKI		
POZ.	tablica	kol.	DOD. DOD.	MIARY	R	M	S
O P I S P O Z Y C J I							
K A L K U L A C J A O B M I A R U							
=====							
ELEMENT 1							
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE							
=====							
1.	1001 0101 05		5.000	SZT			
OPIS. MECHANICZNE ŚCINANIE DRZEW I KARCZOWANIEM PNI							
ŚREDNICA DRZEW 46-55 CM /SZT/							
=====							
2.	1001 0101 01		20.000	SZT			
OPIS. MECHANICZNE ŚCINANIE DRZEW I KARCZOWANIEM PNI							
ŚREDNICA DRZEW 10-15 CM /SZT/							
=====							
3.	1001 0102 05		0.500	HA			
OPIS. MECHANICZNE KARCZOWANIE ZAGAJNIKÓW I KRZAKÓW							
KRZAKI I PODSZYCIA ŚREDNIE OD 31-60% POWIERZCHNI /HA/							
=====							
4.	0231 0818 06		32.000	M			
OPIS. ROZEBR.PORECZY OCHRON.,OG							
BARIERY STALOWE POJEDYNCZE /M/							
=====							
ELEMENT 2							
ROBOTY ZIEMNE							
=====							
5.	0201 0202 05		450.000	M3			
OPIS. ROB.ZIEMNE KOP. PRZEDS. 0,4 I 0,6M3							
KOPARKA PRZEDSIĘBIERNA O POJEMNOSCI LYZKI 0,6M3 - KAT. GRUNTU III /M3/							
=====							
6.	0201 0307 03		75.000	M3			
OPIS. WYKOPY REZNE Z PRZEWOZEM TACZKAMI							
NA ODL.DO 10M GRUNT KAT.IV /M3/							
=====							
ELEMENT 3							
UMOCNIENIE SKARPY							
=====							
7.	1010 0401 08		90.000	M3			
OPIS. WYKONANIE NARZUTU KAMIENNEGO LUZEM							
Z BRZEGU - NADWODNY /M3/							
=====							
8.	1010 0201 07		20.000	M3			
OPIS. BUDOWLE BETONOWE I ŻELBETOWE							
EL.ŻELB. - FUNDAMENTY,LAWY,WYPADY,PLYTY DENNE-OBJ.BUD. 10,01-200M3 /M3/							
=====							
9.	0211 0413 01		126.000	M3			
OPIS. WYKONANIE BUDOWLI SIATKOWO-KAMIENNYCH							
KOSZE Z SIATKI STALOWEJ BEZ WYPRAWY O WYMIARACH 3X1,5X1,2							
-Gabiony z drutu							

ELEMENT NR				WSPÓŁCZYNNIKI		
O P I S E L E M E N T U						
NR	PODSTAWA WYCENY	KOL.+ WSP.	ILOŚĆ	JEDN.	WSPÓŁCZYNNIKI	
POZ.	tablica	kol.	DOD.	DOD.	R	M S
O P I S P O Z Y C J I						
K A L K U L A C J A O B M I A R U						
10.	0211 0405 04		70.000	M2		
OPIS. WYKONANIE BRUKU Z KAMIENIA NATURAL., SREDN. NA SKARPACH I KORONACH O POW. PŁASKICH						
GRUBOSC BRUKU 30CM - NA SKARPACH O WYSOKOSCI DO 4M						
11.	0211 0412 04		70.000	M2		
OPIS. WYKONANIE SPOINOWANIA BRUKOW I MUROW KAMIENNYCH						
SPOINOWANIE BRUKU O GRUBOSCI 30CM						
12.	0201 0517 04		80.000	M3		
OPIS. UMCNIENIE ROWOW ELEMENT. PREFABR.						
WYPELNIANIE PRZESTRZENI ZA SCIAKAMI FILTR Z POSPOLKI I KLINCA /M3/						
=====						
ELEMENT 4						
NAWIERZCHNIA						
13.	1006 0802 04		35.000	M2		
OPIS. ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z TŁUCZNIĄ, MAS MINERALNO-BITUMICZNYCH, BETONU, BRUKOWCA						
Z MAS MINERALNO-BITUMICZNYCH O GRUB. NAWIERZCHNI 4CM - ROZB. MECHAN. /M2/						
14.	1006 0801 02		30.000	M2		
OPIS. ROZEBRANIE PODBUDOWY Z KRUSZYWA, GRUNTU STABILIZOWANEGO, BETONU LUB MAS						
MINER.-BIT						
Z KRUSZYWA O GRUB. NAWIERZCHNI 15 CM - ROZBIÓRKA MECHANICZNA /M2/						
15.	0231 0802 07		30.000	M2		
OPIS. ROZEBRANIE PODBUDOWY Z GRUNTU STABILIZOW. I KRUSZYWA KAMIENNEGO						
Z KRUSZYWA GRUB. 30CM MECHAN. /M2/						
16.	1006 0112 03		30.000	M2		
OPIS. PODBUDOWY Z KRUSZYW NATURALNYCH						
WARSTWA DOLNA, GRUB. WARSTWY PO ZAGĘSZCZENIU 30 CM /M2/						
17.	1006 0112 06		30.000	M2		
OPIS. PODBUDOWY Z KRUSZYW NATURALNYCH						
WARSTWA GÓRNA, GRUB. WARSTWY PO ZAGĘSZCZENIU 15 CM /M2/						
18.	1006 0308 03		35.000	M2		
OPIS. NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO-BITUMICZNYCH /WARSTWA WIĄŻĄCA/						
ASFALTOWYCH STANDARD I, GRUB. WARSTWY PO ZAGĘSZCZENIU 6CM-SAMOCHÓD 5T /M2/						
19.	1006 0309 02		35.000	M2		
OPIS. NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO-BITUMICZNYCH /WARSTWA ŚCIERALNA/						
ASFALTOWYCH STANDARD I, GRUB. WARSTWY PO ZAGĘSZCZ. 4CM-SAMOCHÓD 5T /M2/						

ELEMENT NR				WSPÓLCZYNNIKI		
O P I S E L E M E N T U				R	M	S
NR	PODSTAWA WYCENY	KOL.+ WSP.	ILOŚĆ	JEDN.	WSPÓLCZYNNIKI	
POZ.	tablica	kol.	DOD. DOD.	MIARY	R	M S
O P I S P O Z Y C J I						
K A L K U L A C J A O B M I A R U						
=====						
ELEMENT 5						
ROBOTY WYKONCZENIOWE						
=====						
20.	0231 0606 01		70.000	M		
OPIS. SCIEKI Z ELEMENTOW BETONOWYCH						
NA PODSYPCE PIASKOWEJ GRUB.PREFABRYK. 15CM /M/						
=====						
21.	1006 1301 03		15.000	M3		
OPIS. NAPRAWY DRÓG GRUNTOWYCH ORAZ PLANTOWANIE POBOCZY						
NAPRAWA DRÓG GRUNTOWYCH-WYRÓWNYWANIE Z UZUP. MAT. MIEJSCOWYM-POSPÓŁKA /M3/						
=====						
22.	1006 0703 01		32.000	M		
OPIS. BARIERY OCHRONNE STALOWE						
BARIERY JEDNOSTRONNE, MASA 1M BARIERY 24KG /M/						

KONIEC ZESTAWIENIA

INSPEKTOR NADZOR
RDW NS
mgr inż. J. [signature]
upr. konstr.-inż. w zakresie dr.
Nr upr. UAN-7342-110/91