

6.1	KNR 201/120/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym - na odcinku rowu melioracyjnego 22,6 m. - 1+010 Km 1+010 - Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym - na odcinku rowu melioracyjnego 22,6 m.	22,6/1000	= 0,022600 Ogółem: 0,023	km	0,023	
6.2	Kalkulacja indywidualna	Prace geodezyjne, pomiary i wytyczenie rowu melioracyjnego na długości 22,6 m. - Km 1+010 Km 1+010 - Prace geodezyjne, pomiary i wytyczenie rowu melioracyjnego na długości 22,6 m	1,00	= 1,000000 Ogółem: 1,000	kpl	1,000	
6.3	KNR 214/1210/1	Rozbiórka konstrukcji żelbetowych, z ładu sposobem mechanicznym. Rozbiórka elementów żelbetowych - Km 1+000 - 1+010 Km 1+000 - 1+010 - Rozbiórka elementów żelbetowych - Km 1+010	10,0	= 10,000000 Ogółem: 10,000	m3	10,000	
6.4	KNR 404/1105/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, na odległość do 1 km. Wywóz gruzu na odległość do 10 km. - Km 1+000 - 1+010 Km 1+000 - 1+010 - Wywóz gruzu na odległość do 10 km.	10,0	= 10,000000 Ogółem: 10,000	m3	10,000	
6.5	KNR 404/1105/2	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, dodatek za każdy dalszy rozpoczęty 1 km ponad 1 km. Wywóz gruzu na odległość do 10 km. - Km 1+000 - 1+010 Km 1+000 - 1+010 - Wywóz gruzu na odległość do 10 km.	10,0	= 10,000000 Ogółem: 10,000	m3	10,000	9
6.6	Kalkulacja indywidualna	Zakup ziemi przeznaczonej do zabudowy wyrw. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Zakup ziemi przeznaczonej do zabudowy wyrw.	40,0	= 40,000000 Ogółem: 40,000	m3	40,000	
6.7	KNNR 1/221/2	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km lecz w ziemi zmagazynowanej w hałdach, ładowarka 1,25 m3, grunt kategorii III. Transport zakupionej ziemi do zabudowy - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Transport zakupionej ziemi do zabudowy.	40,0	= 40,000000 Ogółem: 40,000	m3	40,000	
6.8	KNNR 1/208/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10 t. Transport zakupionej ziemi do zabudowy, odległość 10 km. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Transport zakupionej ziemi do zabudowy, odległość 10 km.	40,0	= 40,000000 Ogółem: 40,000	m3	40,000	9
6.9	KNNR 1/311/4	Ręczne formowanie nasypów, ziemia z odkładu, kategoria gruntu III-IV. Ziemia z dowozu. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Ziemia z dowozu.	40,0	= 40,000000 Ogółem: 40,000	m3	40,000	
6.10	KNNR 1/408/2	Zagęszczanie nasypów, ubijaniem mechanicznym, grunt spoisty kategorii III. Zagęszczenie wbudowanej ziemi. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Zagęszczenie wbudowanej ziemi.	40,0	= 40,000000 Ogółem: 40,000	m3	40,000	
6.11	KNNR 1/101/3	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni, średnice drzew 26-35 cm. - Wycinka dzewa o średnicy 33 cm. - Km 0+995 - 1+010 - Olcha o obwodzie 104 cm rosnąca na działce nr 1091 Bluszczów. Wycinka dzewa o średnicy 34 cm. - Km 0+995 - 1+010 - Olcha o obwodzie 108 cm rosnąca na działce nr 1091 Bluszczów Km 0+995 - 1+010 - Wycinka dzewa o średnicy 33 cm. - Olcha o obwodzie 104 cm rosnąca na działce nr 1091 Bluszczów	1,0	= 1,000000			