

12.2. Rozliczenie przemieszczeń mas ziemnych: wykop z czaszy w nasyp grobli (m<sup>3</sup>)

Sektor odcinki grobli	NASYP (m <sup>3</sup> )						WYKOP (m <sup>3</sup> )			Bilans (m <sup>3</sup> ) ΣW-ΣN	Wykop spycharką z przemieszczeniem w groble na odl.					Wykop koparką + transp sam. do 1 km KS=ΣW-ΣSp-Kp
	grobli	„daszek”	Osiadanie podłoża	RAZEM 2+3+4	Zasyp. koryta c.Olsz.	OGÓŁEM Σ N	Z czaszy zbiorn.	Z koryta c.Olsz Kp	OGÓŁEM Σ W		OGÓŁEM ΣSp (m <sup>3</sup> )	30m	50m	60m	100 m	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
I. 000-150	982	38	-	1,020	-	2.540	6.557	-	6.557	+4.017	2.540	1020	-	-	-	4.017
2325-2473	1402	37	81	1,520	-							1520	-	-	-	
II. 150-300	315	37	-	352	-	2.965	14.536	-	14.536	+11.571	2.965	352	-	-	-	11.571
2180-2325	2341	37	235	2613	-							2613	-	-	-	
III. 300-440	358	35	-	393	-	3.994	22.014	1.531	23.545	+19.551	2.722	393	-	-	-	19.292
1964-2180	2871	55	403	3.329	272							2070	-	259	-	
IV. 440-475	443	4	-	447	-	12.305	11.772	274	12.046	-259	11.772	447	-	-	-	0.0
1688-1964	9986	69	1616	11.671	187							187	5.346	5.792	-	
V. 475-606	2,047	33	-	2.080	-	9.113	4.402	-	4.402	-4.711	4.402	2080	-	-	-	0.0
1530-1688	5.805	36	1.192	7.033	-							-	2.322	-	-	
VI. 606-680	674	19	-	693	-	9.336	2.637	-	2.637	-6.699	2.637	693	-	-	-	0.0
1405-1550	7.184	37	1.422	8.643	-							-	-	972	972	
VII. 680-800	596	30	-	626	-	8.066	5.245	-	5.245	-2.821	5.245	626	-	-	-	0.0
1290-1405	6.386	29	1.025	7.440	-							-	-	1.049	3.570	
VIII. 800-835	422	9	-	431	-	6.285	1.824	-	1.824	-4.461	1.824	431	-	-	-	0.0
1195-1290	4951	25	878	5.854	-							-	-	1.393	-	
IX. 835-1195	15.467	90	2.273	17.830	wjazd 396 zjazd 446	18.672	2.961	-	2.961	-15.711	2.961	70%	30%	-	-	0.0
rezerva						477	-	-	-	-477		2073	888	-	-	
Σ=	62.230	620	9.125	71.975	1.778	73.753	71.948	1.805	73.753	+35.139 -35.139	37.058	14.503	8.556	9.465	4.542	34.880