

Załącznik 4 - Analiza robót ziemnych - BILANS MAS ZIEMNYCH - Laszczyny

Lokalizacja	Roboty ziemne		Zdjęcie humusu	Humusowanie
	W	N	P	P
	V [m ³]	V [m ³]	[m ²]	[m ²]
tabela dróg	662.1	5056.2	19676.8	893.3
tabela rowów	215.8	0	852.0	
tabela przepustów	875.6	1008.3	0	0
	1754	6065	20529	893

Założenie przydatności (do wbudowania) gruntu pozyskanego z wykopu:		75%	Wartość powiększona o współczynnik korekcyjny 1,15	
Ilość gruntu pozyskana w obrębie budowy przydatna do wbudowania z tabeli dróg [m3]:	496.6		496.6	m3
Ilość gruntu nieprzydatnego do wbudowania z tabeli dróg wymiana i tabeli przepustów (nadmiar do wywieżenia) [m3]:	1256.9		1445.5	m3
Ilość nasypów z gruntu pozyskanego z dokopu [m3]:	5567.9		6403.1	m3
				1229.7
Ilość humusu pozyskana w trakcie prac [m3]:	6158.6	m3		
Ilość humusu niezbędna do humusowania [m3]:	89.3	m3	297.8	m2
Nadmiar humusu do wywieżenia [m3]:	6069.3	m3	20231.0	m2
Uzupełnienie gruntem pozyskanym ze zdjęcia humusu wg tabeli dróg [m3]		0.0	m3	
Ilość gruntu do nawiezienia i wyrównania do przyległego terenu wg zał. z rekultywacji [m3]		237.0	m3	
Ilość gruntu/humusu do przewiezienia w miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 3km lub do dodatkowego uzupełnienia powyższych prac związanych z zasypaniem pól, starych dróg i rekultywacją [m3]		5832.3	m3	