



- POWIERZCHNIA UTWARDZONA BEONOWA
- POWIERZCHNIA UTWARDZONA ASFALTOWA
- POWIERZCHNIA NIUTWARDZONA HUMUS, DARŃ
- MUR Z CEGŁY
- DRZEWA DO USUNIĘCIA OPIS WG NR NR W TABELI
- POWIERZCHNIA DANEGO FRAGMENTU
- OGRODZENIE Z PREF. BETONOWYCH
- OGRODZENIE Z PANELA ZGRZEWANEGO
- OGRODZENIE Z SIATKI PLECIONEJ

Nr	Gatunek	Obwód
1	Lipa drobnolistna	240
2	Jesion wyniosły	142
3	Jesion wyniosły	140
4	Jesion wyniosły	126
5	Klon zwyczajny	145
6	Jesion wyniosły	188
7	Jesion wyniosły	122
8	Jesion wyniosły	136
9	Jesion wyniosły	122
10	Klon zwyczajny	106
11	Jesion wyniosły	191

PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY			
Jednostka projektowa	CHEM-TECH Paulina Kaczmarek 98 - 300 Wieluń, ul. P.O.W. 36 e-mail: ziemowitk@wp.pl tel: 601 163 357		
Branża	ARCHITEKTONICZNA		
Nazwa zadania	BUDOWA KOMPLEKSU BOISK "ORLIK"		
Inwestor	Gmina Łask 98-100 Łask ul. Warszawska 14	Adres inwestycji	98-100 Łask, ul. Narutowicza 28
		Id działki	100302_4.0020.32/1
Nazwa rysunku	ROZBIÓRKI		Skala
			1 : 500
Projektant	mgr inż Andrzej Antczak upr. nr 1/R-194Ł/OIA/04	Data	Nr rys.
			V 2024 02