



LEGENDA

1	Projektowane utwardzenie pod zbiornik tlenu
2	Projektowane utwardzenie pod parownicę atmosferycznej
3	Istniejący budynek techniczny
4	Istniejący budynek Olszówka
5-6-7-8	Projektowane utwardzenie terenu płytami typu YOMB Jomb 100x75x12,5
	Teren zbiornika i parownicy ogrodzony płotem panelowym wysokości 1,5 m z bramą dwustronną 2x1,2 (rys 2.)
	Fragm. terenu objęty opracowaniem A-B-C-D

Wojewódzki Ośrodek Profilaktyki i Terapii Uzależnień 18-400 Łomża ul. Marii Skłodowskiej-Curie 1

Utwardzenie terenu z ogrodzeniem dla zbiornika tlenu i zbiornika parownicy		
Projektant	Mgr inż. arch. Kazimierz Lech Wasilewski	
Tytuł rysunku:	Zagospodarowanie terenu	Data
	Skala 1:500	Rysunek nr 2