



- ### LEGENDA
- GRANICA OPRACOWANIA
 - OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY

 - ELEMENTY PROJEKTOWANE:**
 - OBRYŚ BUDYNKU
 - NAWIERZCHNIE UTWARDZONE
 - POW. BIOL. CZYNNA
 - PAS ZIELENI
 - CIĄGI PIESZO-JEZDNE
 - MIEJSCA PARKINGOWE
 - OGRODZENIE
 - BRAMA WJAZDOWA

 - ▲ WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
 - ▲ WEJŚCIA DO BUDYNKU
 - ▲ WJAZD DO GARAŻU
 - MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH - ALTANA ŚMIETNIKOWA

 - ELEMENTY DO USUNIĘCIA:**
 - ISTEJĄCE BUDYNKI
 - DRZEWO
 - INSTALACJA ENERGETYCZA
 - BRAMA WJAZDOWA

Bilans powierzchni

Powierzchnia:		
terenu opracowania	1095 m ²	100,0%
zabudowy	245 m ²	22,4%
utwardzona	561 m ²	51,2%
biologicznie czynna	289 m ²	26,4%

EURO-PROJEKTY
STUDIO ARCHITEKTURY

Budowa budynku na potrzeby siedziby Placówki Terenowej KRUS w Łomży na działce o nr ewid 1065/1 w rejonie ulic Plac Niepodległości i Gielczyńskiej w Łomży obręb 206201_1.0001, powiat Łomża, woj. podlaskie

A1.1		Koncepcja - PROJEKT	data 01.10.2018
		ZAGOSPODROWANIA TERENU	skala 1:500
architektura	autor:	mgr inż. arch. TOMASZ JACYNIEWICZ nr upr. BI-PdOKK/38/2004.PD-0239	
	współ.:	mgr inż. arch. Małgorzata Kania	

DOKUMENTACJA CHROŃNĄ PRAWEM AUTORSKIM - POWIĘLANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE