



- LEGENDA**
- przebieg energetyczny wew. VKY 4x10m2, L=50,0m
 - EMA istn. kabel energetyczny oświetleniowy – do likwidacji
 - kabel energetyczny oświetleniowy YAKXS 4x25mm2, L=157,2m
 - slup oświetleniowy do przesłonięcia
 - slup oświetleniowy z oprawką na wysięgniku
 - slup oświetleniowy z oprawką
 - drzewo do wycięcia

<p>ARCHIQUET Pracownia architektoniczna ul.Bulwowa 4, 98-500 Sochaczew</p>		
Temat:	Terogosp. "KJU RINEK"	
Investor:	Gmina Leszno 09-504 Leszno, Al. Wojska Polskiego 21	
Autor opracowania:	inż. Piotr Cichoński mgr inż. arch. Agnieszka Waleczak	
Projektant Inst.santit:	Aleksander Orzy upr.w. St-142/75	
Projektant Inst.elekt.:	mgr inż. Dariusz Dupicli upr.MAZ/0-09/PWOE/07	
Localizacja:	dz. nr ew. 147/1 obr.Leszno, gm. Leszno, woj.mazowieckie powiat warszawski-zachodni, woj.mazowieckie	Nr rys. 01
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSP. TERENU-BRAWZA ELEKTRYCZNA	
Data: III/2015r.	Format: A3/44	SKALA: 1:500
		Nr str.