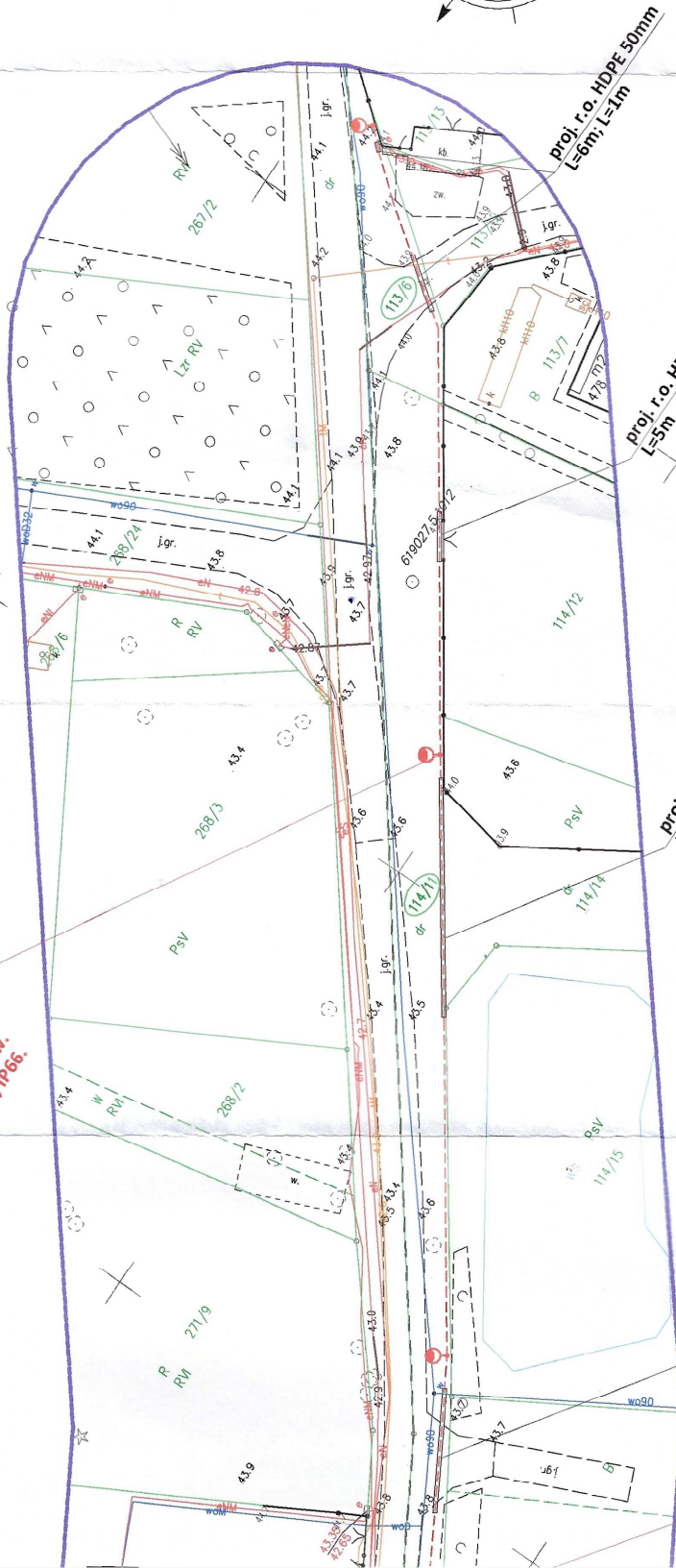


proj. słupy stalowe wys. 5m na fundamentach prefabrykowanych z wysięgnikami połączonymi z świetlnego na 6m) oraz oprawą ośw. łącznie 4kpl.



STAROSTWO POWIATOWE
w TORUNIU

ul. Towarowa 4-6, 87-100 Toruń


niniejsze opracowanie stanowi
załącznik nr 1

do załącznika nr 1

nr AB - 6-2-118-2023

z dnia 25.08.2023r.

Wydruk mapy elektronicznej zgodny z mapą
do celów projektowych, która uzyskała wynik
pozytywnej weryfikacji w PODGIK w Toruniu
pod nr GOD.6640.3418.2023_51620
w dniu 25.08.2023r.

		Skala: 1:500
„ELECTROJAC” ZIE Jacek Rzepka Starzykowo 11/1, 14-241 Zabrowo e-mail: biuro@electrojac.pl tel. kom. 608 738 419		Data: 29.09.2023
Tytuł:		Nr rys: E-1
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Nazwa zamierzenia budowlanego:	Przebudowa drogi gminnej w zakresie oświetlenia w granicach pasa drogowego w miejscowości Złotaria ul. Bajkowa	
Adres inwestycji:	Złotaria ul. Bajkowa, gm. Lubicz dz. nr 113/20, 284, 114/11, 113/6 obr. 0003 dz. nr 339 obr. 0019 jedn. ewid. 041504_2	
Investor:	Gmina Lubicz ul. Toruńska 21, 87-162 Lubicz Dolny	
Projektant:	mgr inż. Rafał Liedtke upr. bud. WAM0174PWOE/14 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	

pozostawienie zapasu kabla celem
umożliwienia montażu latarni w
przyszłości

pozostawienie zapasu kabla celem
umożliwienia montażu latarni w
przyszłości

istn. latarnia na dz. 115/20
będąca punktem przyłączenia

proj. r.o. HDPE 75mm
L=65,5m (ulożyc bezwazajni
sterowanego na głębokości
min. 1,5m od gory nawierzchni)

proj. r.o. HDPE 50mm
L=5m; L=1m; L=1m;
L=1m

proj. r.o. HDPE 50mm
L=5m; L=6m

proj. r.o. HDPE 75mm
L=37m (ulożyc bezwazajni
sterowanego na głębokości
min. 1,5m od gory nawierzchni)

