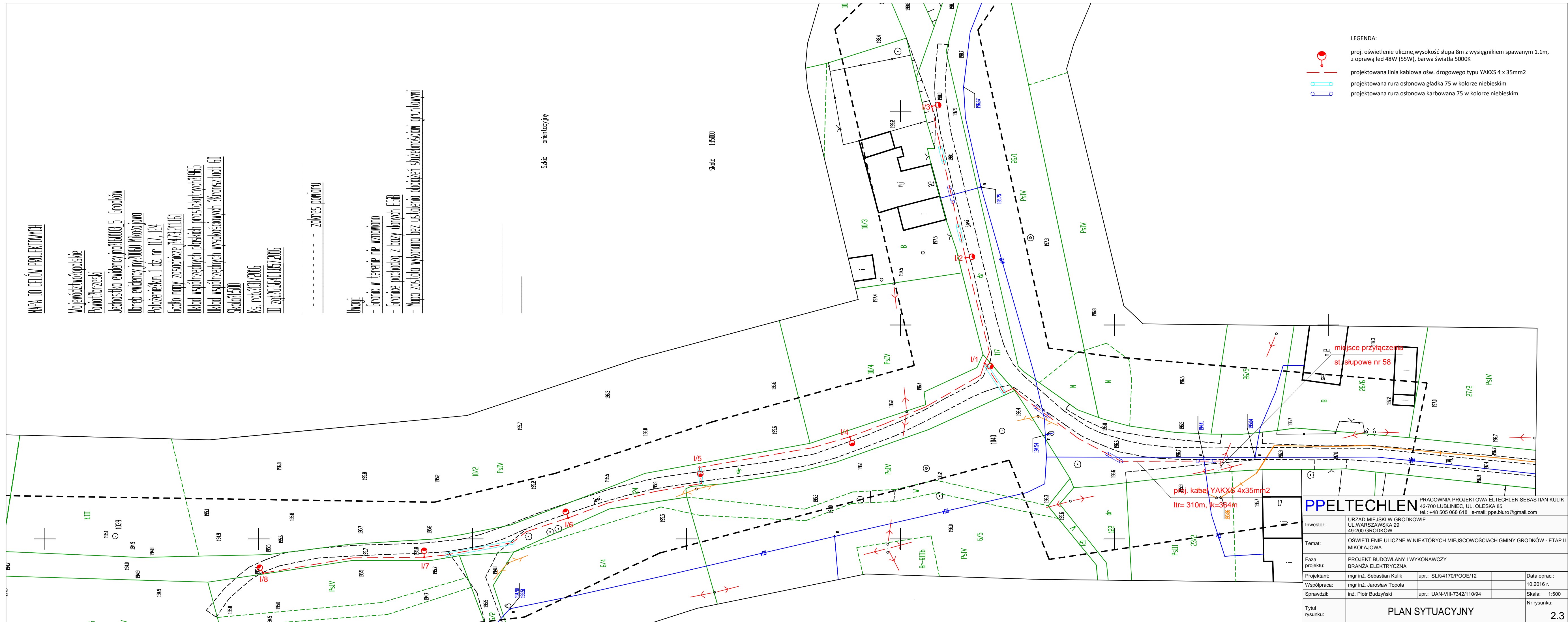


[illegible]

- granic w terenie nie zmieniono
- granice podłoża z bazy danych EGB
- mapa została wykonana bez uśrednienia obliczeń surowościąmi granicznymi

000571



proj. oświetlenie uliczne, wysokość słupa 8m z wysięgnikiem spawanym 1.1m,
z oprawą led 48W (55W), barwa światła 5000K

projektowana linia kablowa ośw. drogowego typu YAKXS 4 x 35mm²

projektowana rura osłonowa gładka 75 w kolorze niebieskim

projektowana rura osłonowa karbowana 75 w kolorze niebieskim

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK
42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85
tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.biuro@gmail.com

Inwestor:	URZĄD MIEJSKI W GRODKOWIE UL. WARSZAWSKA 29 49-200 GRODKÓW
-----------	--

Temat: OŚWIECENIE ULICZNE W NIEKTÓRYCH MIEJSCOWOŚCIACH GMINY GRODKÓW - ETAP MIKOŁAJOWA

Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA
----------------	--

Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12		Data oprac.:
Współoprac:	mgr inż. Jarosław Topola			10.2016 r.

Sprawdził:	inż. Piotr Budzyński	upr.: UAN-VIII-7342/110/94	Skala: 1:500
			Nr rysunku:

Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	2.3
-------------------	-----------------	-----

PLAN SYTUACYJNY

2.3