



m aktualizacji
e terenów zgodnie
zestrzennego
nych nie wykazanych na
nych, które nie były

LEGENDA:



proj. oświetlenie uliczne, wysokość słupa 5m, bez wysięgnika, z oprawą led 36W (39W), barwa światła 5000K



projektowana linia kablowa ośw. drogowego typu YAKXS 4 x 16mm2



projektowana rura osłonowa gładka 75 w kolorze niebieskim



projektowana rura osłonowa karbowana 75 w kolorze niebieskim

PPELTECHLEN

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

Inwestor:	GMINA BORONÓW UL. DOLNA 2 42-283 BORONÓW			
Temat:	BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO NA UL. LOMPY W BORONOWIE			
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA			
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12		Data oprac.: 07.2017 r.
Współpraca:	mgr inż. Jarosław Topoła			Skala: 1:500
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY			Nr rysunku: 2