



LEGENDA:

- proj. oświetlenie uliczne, wysokość słupa 8m z wysięgnikiem spawanym 1.1m, z oprawą led 120W (129W), barwa światła 5000K
- proj. oświetlenie uliczne, wysokość słupa 6m, bez wysięgnika, z oprawą led 36W (39W), 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
- według odrębnego opracowania

proj. kabel YAKXS 4x35mm2
L tr= 412m, L (w 499m)

komora przewietrowa

miejsce przyłączenia
sl. słupowe nr 514

PPELTECHLEN		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK	
URZĄD MIEJSKI W GRODKOWIE		42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85	
UL. WARSZAWSKA 29		tel.: +48 505 088 618 e-mail: ppa.buro@gmail.com	
49-200 GRODKÓW			
Temat: OŚWIETLENIE ULICZNE W NIEKTÓRYCH MIEJSCOWOŚCIACH GMINY GRODKÓW - ETAP II			
KOPCIE CZ. 1			
Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY			
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK4170/POOE/12	Data oprac.: 10.2016 r.
Współpraca:	mgr inż. Jarosław Topola		
Sprawdził:	inż. Piotr Budzyński	upr.: UAN-VIII-7342/110/94	Skala: 1:500
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY			Nr rysunku: 2.1