



- LEGENDA:
- 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

WYCH

0103 5 Grodków

Żelazna

1

73212.153

skich prostokątnych?1965

okościowych ?Kronstadt 60

- zakres pomiaru

Szkic orientacyjny

PPELTECHLEN		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK	
Inwestor:		URZĄD MIEJSKI W GRODKOWIE UL. WARSZAWSKA 29 49-200 GRODKÓW	
Temat:		OŚWIETLENIE ULICZNE W NIEKTÓRYCH MIEJSCOWOŚCIACH GMINY GRODKÓW - ETAP II ŻELAZNA	
Faza projektu:		PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA	
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/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: 2.3