



- LEGENDA:**
- krawężnik betonowy, h=12cm typ uliczny 15x30x100cm, koloru szarego
  - - - - - krawężnik betonowy, h=8cm typ uliczny 15x30x100cm, koloru szarego
  - ==== krawężnik betonowy, h=2cm obniżony typ uliczny 15x30x100 cm, koloru szarego
  - ===== ściek międzjezdniowy z 2 rzędów betonowej kostki brukowej
  - ===== ściek przykrawężnikowy z 2 rzędów betonowej kostki brukowej
  - obrzeże betonowe 8x30x100 cm
  - ▣ - projektowany wpust kanalizacji deszczowej
  - zakres inwestycji - linia rozgraniczająca

- Proj. kabel oświetleniowy YAKY 4x35mm<sup>2</sup> + FeZn 30x4
- Proj. zabezpieczenie kabla rurą osłonową HDPE110
- Proj. latarnia h=8m, w=2,0m, a=5° z oprawą LED o mocy 36W

WYKONAWCA  Biuro Projektowo - Konsultingowe MKM - PROJEKT inż. Marcin Kuciak ul. Kazimierza Wielkiego 5/1 61-863 Poznań tel./fax. 61-897-14-27	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
	Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY			
INWESTOR  Gmina Gostyń Rynek 2 63-800 Gostyń	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	mgr inż. Piore Piskorek	ZAP\0219\POOE\11	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	
TEMAT  Budowa drogi na Os. Słonecznym w Gostyniu	Sprawdzający	inż. Wojciech Marciniak	331/74/Pm	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	
	DATA:	11.2018	SKALA:	1:500	
	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	RYSUNEK NUMER:	2	ARKUSZ NUMER:
					-