



Legenda:

- Czujnik ruchu 360st 10m n/t
- Łącznik pojedynczy
- Łącznik świecznikowy
- Łącznik schodowy
- Oprawa 60x60 n/t 36W LED
- Oprawa Downlight n/t 12W IP44 LED
- Oprawa Downlight n/t 18W IP44 LED
- Oprawa Downlight n/t 24W IP44 LED
- Oprawa Downlight n/t 30W IP44 LED
- Oprawa kierunkowa zwieszana 1W SE AT 1h IP44
- Oprawa aw. 2W SE AT 1h IP44 Opt. ogólna
- Oprawa kierunkowa 3W SE AT 1h IP65 z grzałką (bez piktogramu) jednofunkcyjna
- Oprawa Kierunkowa n/t 1W SE AT 1h IP65

INWESTYCJA Adaptacja pomieszczeń policji na potrzeby Centrum Monitoringu Wizyjnego w ramach zadania "System zrównoważonego transportu miejskiego w Gorzowie Wlkp."		
ADRES INWESTYCJI Działka nr ewid. 699, obręb 2 Górczyn, jedn. ewid. 086101_1 M. Gorzów Wlkp., ul. Kard. Stefana Wyszyńskiego 122		
INWESTOR Miasto Gorzów Wlkp. ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wlkp.		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA JAN LAMPRECHT ul. Nadbrzeżna 17/44, 66-400 Gorzów Wlkp.		
BRANŻA ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT mgr inż. Grzegorz Bytniewski	upr. nr LUKG/0006/PW/OE/05 upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	podpis
mgr inż. Michał Putowski		
NAZWA RYSUNKU RZUT PARTERU INSTALACJA OŚWIETLENIOWA		
SKALA 1:50	DATA 29.04.2019 r.	
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY Rewizja 1	NUMER RYSUNKU E-1	STRONA NR 11