












LEGENDA OPRAW OŚWIETLIENIA AWARYJNEGO	
	Opiera oświetlenie w technologii LED - Gniazdo LED GOS4 3W w oprawie pod CEAG
	Opiera oświetlenie w technologii LED - Gniazdo LED GOS4 5W w oprawie pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG
	Opiera oświetlenie LED11 - GOS4 1W6 pod CEAG

INWESTOR
GMINA MIASTA TORUŃ
URZĄD MIASTA TORUŃA
ul. Włdy gen. Skońskiego 8

INWESTYCJA
CENTRUM NOWOCZESNOŚCI I INKUBATOR TECHNOLOGICZNY
PRZY UL. ŁOKIETKA 5 I UL. DWORCOWEJ 8-10 W TORUNIU
działki o nr ew.: 111/1; 112/1; 112/3; 187; 196/1 - obręb 48
oraz działka 194 obręb 48 na długości dz. 111 i 112/3 z ob. 48

Opis: Dokumentacja projektowa
Dokumentacja projektowa: Projekt Programu Regionalnego

PROJEKTOWA
Ing. Jacek Koper
LPR Bud. Nr. 146/0137/PW/OE/05
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi w zakresie robót
w specjalności inżynierskiej - zakres sieci, instalacji
INGEROP POLSKA Sp. z o.o.
ul. Radziwiłła 146, 02-117 Warszawa, Polska
tel. (+48 22) 572 56 91, fax (+48 22) 572 56 95

PROJEKTANT mgr inż. Norbert Wszytko	NR UPRAWNIEN 11/SZ/2001	RODZIS
OPRACOWANIE mgr inż. Michał Zamojski		
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Szymon Wojtko	183/SZ/2002	

BRANŻA
ELEKTRYCZNA

RYSEK
RZUT 1 PIĘTRA (2 KONDYGNACJA)
INSTALACJA OŚWIETLIENIA

SKALA
1:100

NR PROJEKTU
T/ENW/R04

DATA
29.06.2010