



Legenda:

- osprzęt elektroinstalacyjny nim IP44
- gniazdo 2p+Z 230V
- gniazdo 3 fazowe 400V
-
- osprzęt elektroinstalacyjny IP20
- gniazdo 2p+Z 230V
- gniazdo dedykowane 2p+Z 230V
-
- gniazdo TEL RJ-11
- gniazdo INF RJ-45
-
- wyjście kablowe 5x2,5
-
- czujnik zmiernicowy - fotorezystor
-
- miejscowa szyna wyrównawcza
-
- wypust zasilający
-
- wyłącznik główny P.Poż.
-
- puszka podłogowa UDH3 z kasetą HBKX Q06
- puszka podłogowa UDH3 z kasetą typ KD

INWESTOR
 GMINA MIASTA TORUŃ
 URZĄD MIASTA TORUNIA
 ul. Wały gen. Sikorskiego 8

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



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

INGÉROP POLSKA SP. Z O.O.
 ul. Racławicka 146, 02-117 Warszawa, Polska
 tel (+48 22) 572 56 91, fax (+48 22) 572 56 95

PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. Norbert Wszytko	11/Sz/2001	
OPRACOWANIE:		
mgr inż. Michał Zamolski		
SPRAWDZAJĄCY:		
mgr inż. Szymon Woyke	183/Sz/2002	

BRANŻA: ELEKTRYCZNA STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY

RZUT PARTERU (1 KONDYGNACJA)
 INSTALACJA GNIAZD WERSJA: 01

SKALA: 1:100 NR RYS: T/EN/R/01 DATA: 29.06.2010