



UWAGA:

Instalację prowadzić przewodami jak na rysunku - w kanale kablowym ognioodpornym LLK.60.100 z pokrywą

REWIZJA

DATA

ZMIANY I UWAGI

INWESTOR:

Gmina Miasta Gdyni
al. Marszałka Piłsudskiego 52/54
81-382 Gdynia

BIURO PROJEKTOWE:

Qumak

-

Sekom

SA

Qumak-Sekom S.A

Alja Jerzyska 84

00-807 Warszawa

INWESTYCJA:

SYSTEM ZARZĄDZANIA RUCHEM "TRISTAR"
w GDANSKU, GDYNI, SOPOCIE

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

SYSTEM GASZENIA I SYGN. POŻARU

RYSUNEK:

RZUT PIWNICY
PLAN INSTALACJI

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
OPRACOWAŁ:	Andrzej Gruszczyński		
PROJEKTOWAŁ:	Ryszard Zienkiewicz	upr. nr 0725/97/U	
SPRAWDZIŁ:	Andrzej Adamski	upr. nr 0744/97/U	

ZADANIE:

DZIAŁ:

LOKALIZACJA:

TYP:

ARKUSZ:

SKALA:

DATA:

REV.

TRISTAR_CSUG

GDY

02

3

1:100

10.07.2012

A