



Mapa do celów informacyjnych

sytuacyjno wysokościowa z uzbrojeniem terenu
 Skala 1: 500
 Obiekt - ul. Traugutta
 Nr sekcji mapy : 3024-302.a3.a4.b1.p2.b3.p4.3.e1.c2
 Nr obrębu : 55
 Wydruk : A. Woźniak

Oznaczenia:

- istniejące słupy żelbetonowe 11m z 2-ma wysięgnikami
- słupy stalowe ocynk. uliczne S-110P z wysięgnikiem rurowym 1-ramiennym 0,9m i oprawą typu OUS-250 z lampą sodową wysokoprężną typu WLS-250W na fundamencie żelb. F150 oraz z tablicą bezp. TBS-35/1-25A
- RZ** - rozdzielnicza RZ zgodnie z rys. E4 i E5 na fundamencie o wymiarach 850x250x1100 (dla ZK3)
- 4R** - linie kablowe nn:
 - zasilająca RZ z rozdź. 4R - YKY 0,6/1kV; 5x10mm²
 - z rozdzielniczy RZ: do obw. 1 oświetlenia - YKY 0,6/1kV; 5x10mm²
 - do obw. 2 oświetlenia - YKY 0,6/1kV; 5x10mm²
 - do reklamy - YKY 0,6/1kV; 5x4mm²
 - do szlabanów - YKY 0,6/1kV; 3x2,5mm²

S1 - szlabany **RE** - reklama - przepust kablowy z rury Ø75

Uwaga:

- Szczegóły wykonania podano w opisie technicznym

INWESTOR:	POLITECHNIKA GDANSKA - DZIAŁ EKSPLOATACJI
NAZWA:	Zasłabienie rozdzielnic RZ oraz szlabanów, reklamy i oświetlenia placu parkingowego przy ul. Traugutta w Gdańsku dla studentów PG
OPROJOWAŁA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
OPROJOWAŁA:	INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
NAZWA:	Plan zagospodarowania terenu
RYSUJĄCY:	linie zasilające
PROJEKTOWAŁ:	mjr inż. Zbigniew RYMO
SPRAWDZIŁ:	mjr inż. Czesław KIEDROWSKI
DATA:	11.2009
SKALA:	1:500
NR RYSU:	E2