

MAPA ZASADNICZA

Skala 1:500

Urząd Miasta i Gminy w Trzemesznie Powiatowe INWESTOR: ul. Gen. H. Dąbrowskiego 2 w Gnieźnie 62-240 Trzemeszno, tel. Jana Pawła II 9/10 62-200 Gniezno, tel. 40706 fax 406114240770	
OBIĘKT: Budowa oświetlenia placu oraz zasilanie toalety publicznej w miejscowości Trzemeszno ul. Mogileńska dz. 278, 277/14, 280/1, 277/6 ark. 3	TEMAT RYSUNKU: Plan sytuacyjny - linia kablowa nN 0,4kV, słupy oświetleniowe
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. P. Linkowski upr. bud. WKP/0147/POOE/08	Opraczenie i wykonanie do projektowania przez ograniczeń w zakresie instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
SPRAWDZIŁ: mgr inż. A. Sakowicz upr. bud. WKP/0190/PWOE/08	Uprawnienia zawodowe do projektowania i nadzoru nad robotami budowlanymi przez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Listopad 2011	
Rys. 1 1:500	

istn. linia napowietrzna nN 0,4kV
 AsXS_n 4x35mm² + AsXS_n 2x25mm²
 zasilanie z stacji transformatorowej 15/0,4kV
 nr 50175 "Trzemeszno Os. 4"
 transformator 400kVA
 obwód nr 200

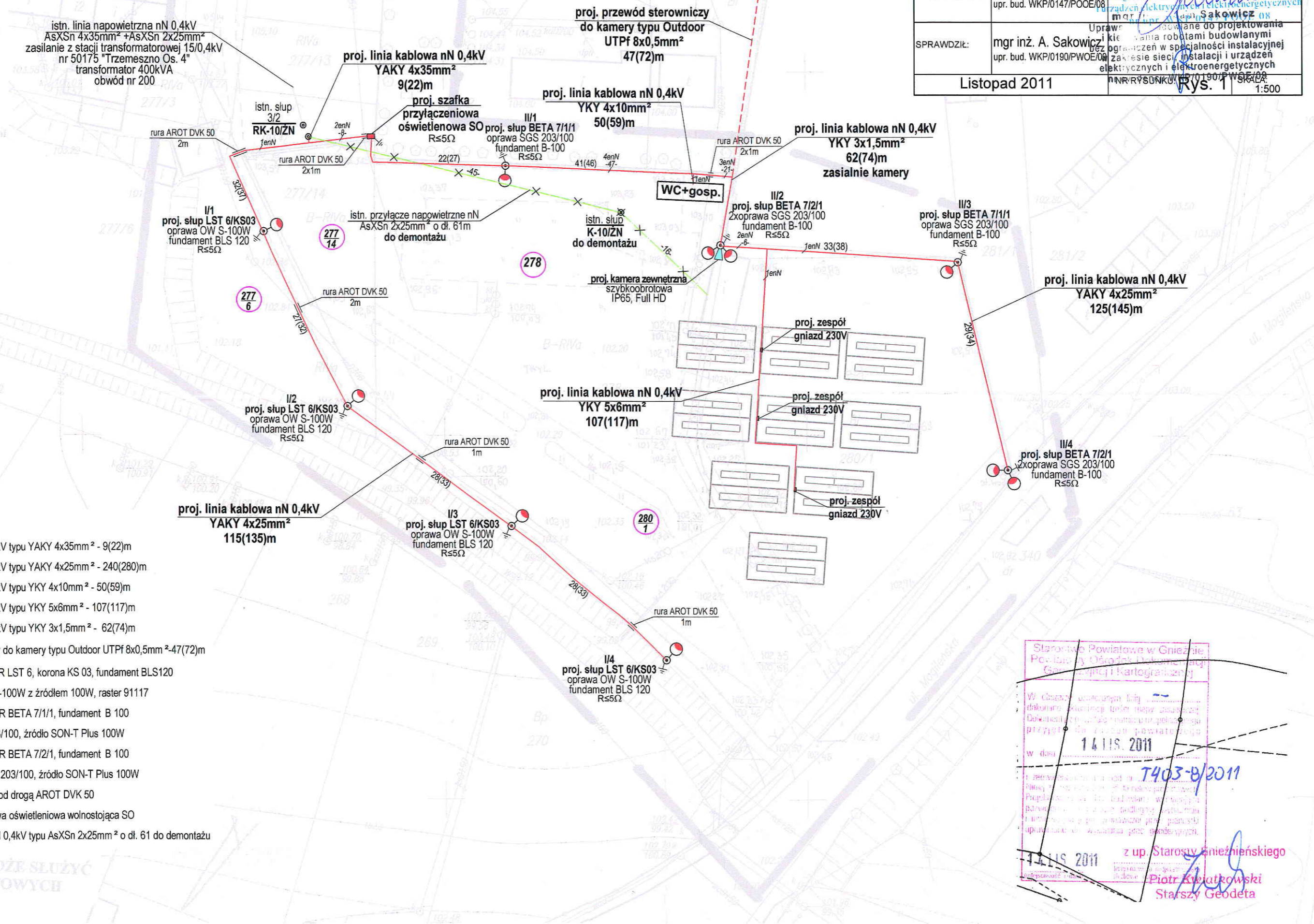
G T 403-8/2011
 wielkopolskie
 gnieźnieński
 Trzemeszno
 Trzemeszno
 364.431.232.2
 364.431.232.4
 277/12, 277/13, 275, 280/1
 na dzień 26.10.2011r
 aktualizacji

18 Ustawy z dnia 17.05.1989 r.
 Kartograficzne
 2080 r. Nr 100 poz. 1086 ze zmianami
 ustalanie, rozprowadzanie oraz
 owanie w celu rozprowadzenia
 wedomia niniejszej mapy
 zawieszenia Starosty Gnieźnieńskiego

liczby się istniejące w terenie
 w wyznaczonych na niniejszej
 planie podanych, które
 przynależą do inwentaryzacji

- Legenda:**
- Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YAKY 4x35mm² - 9(22)m
 - Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YAKY 4x25mm² - 240(280)m
 - Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YKY 4x10mm² - 50(59)m
 - Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YKY 5x6mm² - 107(117)m
 - Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YKY 3x1,5mm² - 62(74)m
 - - - Proj. przewód sterowniczy do kamery typu Outdoor UTPf 8x0,5mm² - 47(72)m
 -  Proj. słup typu ELMONTER LST 6, korona KS 03, fundament BLS120
 oprawa typu ROSA OW S-100W z źródłem 100W, raster 91117
 -  Proj. słup typu ELMONTER BETA 7/1/1, fundament B 100
 oprawa PHILIPS SGS 203/100, źródło SON-T Plus 100W
 -  Proj. słup typu ELMONTER BETA 7/2/1, fundament B 100
 2 x oprawa PHILIPS SGS 203/100, źródło SON-T Plus 100W
 -  Proj. przepusty kablowe pod drogą AROT DVK 50
 -  Proj. szafka przyłączeniowa oświetleniowa wolnostojąca SO
 -  Istn. linia napowietrzna nN 0,4kV typu AsXS_n 2x25mm² o dł. 61 do demontażu

MAPA NINIEJSZA MOŻE SŁUŻYĆ
 DO CELÓW PROJEKTOWYCH



Starostwo Powiatowe w Gnieźnie
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze opracowania były
 dokonano sprawdzenia terenowego stanu
 Dokumentacji i w całości potwierdzono jej
 przystosowanie do potrzeb powiatowego
 w dniu **14.11.2011**

T403-8/2011

z up. Starosty Gnieźnieńskiego
Piotr Kwiatkowski
 Starszy Geodeta