



LEGENDA

proj. podwieszenie ośw. nap nn
proj. oprawa ośw. na istn. słupie
proj. słup z oprawą

SIECI ISTNIEJĄCE

istn. sieć en. kablowa
istn. sieć gazowa
istn. sieć telekomunikacyjna
istn. sieć kanalizacyjna
istn. sieć wodociągowa
istn. sieć en. napowietrzna

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	JKomplex ul. Woszyńskiego 22A/56, 15-274 B-słok www.jkcomplex.pl tel. 504 596 455, 504 596 466		
INWESTOR	Gmina Mińsk Mazowiecki ul. Chełmońskiego 14, 05-300 Mińsk Mazowiecki		
PROJEKT	Budowa (podwieszenie) oświetlenia drogowego w m. Targówka.		
ADRES	m. Targówka, ul. Mostowa, gm. Mińsk Mazowiecki, dz. nr 104/2, 105/3, 109, 106/16, 106/15, 108/4, 108/3, 108/2		
NAZWA RYSUNEK	Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu.		
ETAP PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys 1 Skala 1:1000 08.2014	
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	GRZEGORZ JAROSIEWICZ	PDL/0145/P/00E/12	
WSPÓŁPRACA	MICHAŁ KAZMIEJCZAK, SŁAWOMIR KAPLEWSKI		

STAROSTA MIŃSKI
POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Mińsku Mazowieckim
Pobierając się zgodność niniejszej kopii
z treścią materiału państwowego
z projektu geodezyjnego i kartograficznego
(identyfikacja ewidencyjny materiał masowy)
(data wykonania kopii)
03 LUT 2014
6-6612, W50 2014
Justyna Robotowska
st. geodeta
w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji
i Kartograficznej w Mińsku Mazowieckim

W miejscie istn. Nb-10/ZN
Proj. O-10,5/15
JSP awansowo w zakresie zgodności z wydanymi
warunkami, przeliczenia / przebudowy
dn. 15.08.2014, projektowane urządzenia:
c. 4. ASX 4x70, kier. ST 0612
Z uwagami:
Zamówienie na podłączenie
grzejnika do istn. sieci
na stacji transformacji
PŁC 0612, 15.08.2014
Rejon Energetyczny Mińsk Mazowiecki
Mińsk Mazowiecki