

Skala 1:500  
PUWG 2000 s6 (18)  
Układ wysokościowy Amsterdam  
m. BYDGOSZCZ

od ul. Geodetów do Węzła Wschód  
Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami

MIĘSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA  
Główny Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy  
W sprawie uczestnictwa w  
konferencji naukowo-technicznej  
dokonywania aktualizacji treści mapy zasadniczej,  
zgodnie z pomiarem uzmiędnającego przyjęto do  
zestawu powołanego z dnia 4. 08. 2012. 22.06.1932  
Przebiegać może służyć do celów projektowych.  
Niniejszym dołoży budowlanie wyznaczenia powołania na  
budowę podłoża wyznaczenia i inwentaryzacji powołanych  
grunów podlegających do wyznaczenia przez KRSOWA  
Bydgoszcz, 04. 08. 2012. Osiatrynia 14  
Za: [signature]

GOLDGIS  
 Jan Lipiński  
 66-603 Bydgoszcz, ul. C. Kościuszki 56B  
 2010

GEODETZA I FOTOFONIA  
 Andrzej Białas  
 85-201 Bydgoszcz, ul. Główna 100B  
 2010

Wykonawca: Jan Lipiński  
 Bydgoszcz dn. 12/07/2012

5,94,22,16,4,4,6,194,22,17,3,3,6,194/ 3,4  
Zwykle 3,30, 339

Nie wyłącza się również w terenie również urzędów poczemnych, dla których brak było informacji brzożowych i nie zostały nadane w terenie w czasie inwentaryzacji

ŁACZYC Z RYSUNKIEM 1.2


ŁĄCZYĆ Z RYSUNKIEM 1.4



WESTOR:



Tramwaj Fordon Spółka z o.o.

**VOESSING**  
POLSKA  
 Voessing Polska Sp. z o.o.  
ul. Grobla 17/5  
61-859 Poznań

**BIEKT BUDOWI ANV.**

Budowa linii tramwajowej do dzielnicy Fordon z przebudową układu drogowego w ciągu ulic Fordońska, Lewińskiego, Akademicka i Andersa z węzłem integracyjnym w obszarze stacji kolejowej "Bydgoszcz Wschód" w Bydgoszczy

OKALIZACJA:

ODZIAŁ PROJEKTU:

ZEŚĆ PROJEKTU:

AZWA RYSIINKU:

PIANSZA ZBIORCZA I ZBRÓJENIA

opiekun	ngr inż. Andrzej Sawożczuk	KUPiP/POK03
zastępca opiekuna	ngr inż. Henryk Berowski	583637w
opiekun	ngr inż. Krystian Fryskowski	KUPiP/142POC08
opiekun	ngr inż. Mariusz Hermanowski	KUPiP/24KPC09
opiekun	ngr inż. Michał Pieta	KUPiP/27KOC08
opiekun	ngr inż. Dariusz Tulinski	ABR/12/13-3001

DATA:	SKALA:	NR RYS:	EGZ.:
-------	--------	---------	-------