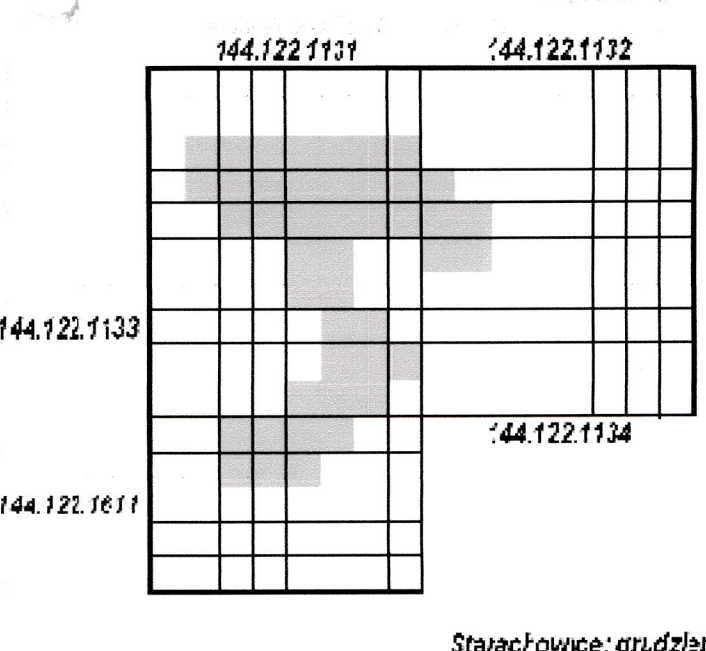
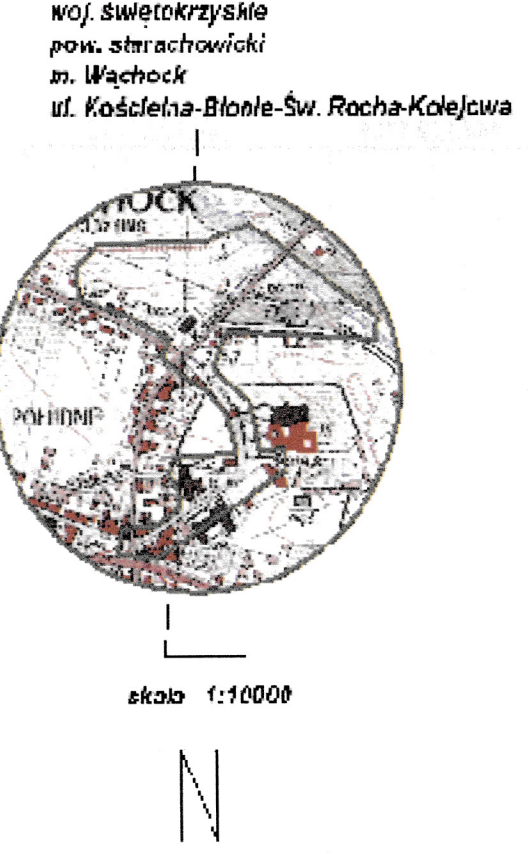


Mapa sytuacyjno-wysokościowa  
do celów projektowych  
skala 1:500  
(granice działek przyjęto z ewidencji gruntów)



- stały nadzór archeologiczny przy wszelkich pracach ziemnych na ul. Kościelnej
- rozpoznanie struktur nawarstwień kulturowych poprzez nadzór archeologiczny przy wszelkich pracach ziemnych na terenach przyległych do ul. Błonie
- sondáže archeologiczne dokumentujące strtygrafię archeologiczną na wysokości założenia opackiego
- wykop archeologiczny w celu rozpoznania późnośredniowiecznych (?) konstrukcji drewnianych zarejestrowanych w trakcie nadzoru z 2000 r.
- potencjalny obszar badań archeologicznych przy XVII-wiecznej bramie założenia opackiego tzw. bramy św. Gedeona

- LEGENDA:
1. DZIAŁALNOŚĆ
  2. OGRÓDZENIE PRZY SZKOLE
  3. POMNIK - PRZEMIESZCZENIE Z OGRÓDZENIA SZKOŁY
  4. MOZAIKA
  5. POLICJA
  6. POLICJA
  7. POMNIK W HOLIDIE POLSKIM SOLTYSIOM
  8. STACJA TRAFIKU
  9. PROJEKTOWANY SZALET MIEJSKI
  10. PROJEKTOWANA ROZBUDOWA SZATNI
  11. ZEWNĘTRZNY STÓL - KROZIOŁO
  12. KAMIEŃ DŁUGI BOJOWY WIELKOPOLSKI
  13. TEMATYCZNE PŁACE EDUKACYJNE
  14. ZAGROBIE DŁUGI BOJOWY
  15. SKATEPARK
  16. PLAC ZABAW
  17. ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZALETU DO ROZBIÓRKI
- Zakres aktualizacji mapy
- Granica opracowania
  - Projektowany wodociąg
  - Projektowana kanalizacja sanitarna
  - Przewód kanalizacji deszczowej
  - Służbenka kanalizacji deszczowej
  - Zewnętrzna instalacja gazowa
  - Linia napowietrzna - istniejąca
  - Linia do demontażu
  - Ilość żył linii napowietrznej izolowanej
  - Pół kabla NIN YAKOS 4x35
  - Pół kabla NIN YAKOS
  - Pół kabla 5N 20kV 3X HAKOS 1X120
  - Rura ochronna PEHD Ø110
  - Maszyny H16m na fundam. bet. prefabrykowanym
  - Słupy stalowe rurkowe ocynk. na fund. bet., H=4,5m typu perkowego z oprawą sodową 100W wandaloodporną
  - Słupy stalowe rurkowe ocynk. na fund. bet., H=8m z oprawą sodową 150W
  - Istniejąca oprawa
  - Oprawa w ziemi - nie gorąca niż 1-my BEGA typ HT 35W (3000 lumenów) nr kat. 800
  - Reflektor nie gorący niż firmy ES-SYSTEM - system DELTA typ PD 70W-H-S
  - Elementy do usunięcia
- UWAGI:
1. Istniejące linie napow. NIN (MSR) w miejscach ich składowań zdemontować a materiały przekazać na majątek Repertu Energetycznego
  2. Na terenie, na którym projektowane jest nowe oświetlenie istniejące lampy przeznaczone są do likwidacji.

PPD WroTech sp. z o.o.	ul. Kmieckiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 071 387 57 57, fax 071 387 76 36
Investor:	Urząd Miasta i Gminy Wąchock
Temat projektu:	Renowacja miejscowości Wąchock - etap 1.
Temat rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant:	mgr inż. arch. Barbara Nowak mgr inż. arch. Aneta Stężycka mgr inż. arch. Marcin Michalski
Projektant przyłącze wod-kan:	mgr inż. Henryk Błaż mgr inż. Jan Podwójny
Projektant sieci elektryczne:	mgr inż. Janusz Hudy mgr inż. Wacław Marcin
Projektant kanalizacji deszczowej:	mgr inż. Jan Podwójny mgr inż. Andrzej Malesz
Projektant sieci telekomunikacji:	mgr inż. Marcin Łokucjowski mgr inż. Andrzej Malesz
Data:	06.2010
Stadium:	PB
Branka:	Sieci zewn.
Skala:	1:500
Nr projektu:	BOK 28/2009
Nr rysunku:	1/2