

skala 1: 500

*m. Lublin
rejon ul. Batalionów Chłopskich i Czeremchowej
obręb 31 arkusz 11
dot. obszaru zakreślonego*

Niniejszą mapę wykonano na podstawie
zaktualizowanej w obszarze zakreślonym
mapy zasadniczej w skali 1 : 500
sekcja 8.152.08.21.1.1, 8.152.08.21.1.2
według stanu na dzień 27.10.2011r.

układ 2000/8
p.o. Kronsztadt 60

Biuro Usług Geodezyjnych
"DW-GEO"
 20-554 Lublin, ul. Ułanów 25/19
 NIP 713-240-14-32 REGON 060320726
 tel. 0 505630492 e-mail: dw-geo@wp.pl

wyk.

GEODETA

inż. Dariusz Wojtyła
upr. nr 20139

URZĄD MIASTA LUBLIN
MIEJSKI OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym kras. **20663** dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z powyższej aktualizacji przyjęto do zasobu powiatowego w dniu **2011-11-09** i zawiadomiono p.n. o. **20663.9-1-384/2011**

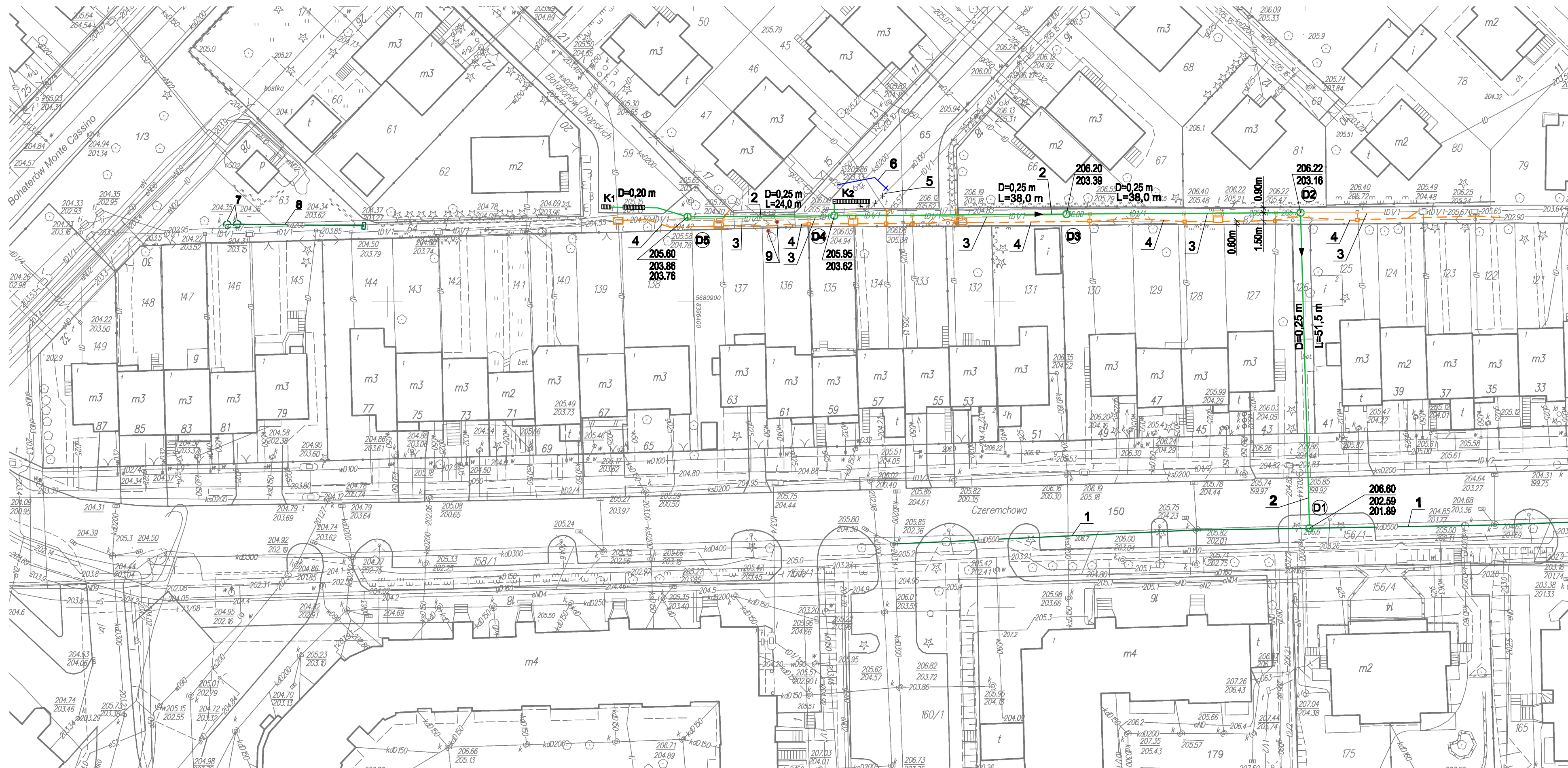
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.

Projektowanie mapy i budowanie wymagające uzgodnienia na budowę podlega wytyczeniu i uwierzytelnieniu powiatowemu przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Lublin, dn.










2011-11-08 Z upr. PREZYDENT / MIASTA

mgr inż. Wojciech Kiwiński
KIEROWNIK
Miejskiego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej



LUBLIN
PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY
KANAŁ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
ODWADNIAJĄCY UL. BATALIONÓW CHŁOPSKICH
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ SIECI
TELEFONICZNEJ ZLOKALIZOWANEJ WZDŁUŻ
TRASY PROJEKTOWANEGO KANAŁU
SKALA 1:500

OZNACZENIA:

- | | |
|---|---|
|  | ISTNIEJĄCY KANAŁ KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. CZERMCHOWEJ |
|  | PROJEKTOWANY KANAŁ KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH Z UL. BATALIONÓW CHŁOPSKICH |
|  | ISTNIEJĄCE KABLE TELEFONICZNE - DO PRZEŁOŻENIA |
|  | PROJEKTOWANA TRASA KABLI TELEFONICZNYCH PO PRZEKŁADCE W RURZE OSŁONOWEJ Ø110mm |
|  | ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE DO PRZEBUDOWY |
|  | PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE - PO PRZEBUDOWIE |
|  | ISTNIEJĄCE STUDZIENKI CHŁONNE - DO LIKWIDACJI |
|  | ISTNIEJĄCE KORYTO DO ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH - DO WYLĄCZENIA Z EKSPLOATACJI |
|  | ISTNIEJĄCY SŁUP NAPOWIETRZNEJ LINII ENERGETYCZNEJ NN |
| K1 ; K2 | PROJEKTOWANE KORYTKA ODWADNIAJĄCE - F-MY HAURATON |
| D1 ÷ D5 | PROJEKTOWANE STUDZIENKI POŁĄCZENIOWE I REWIZYJNE |

UWAGA:

1. PROJEKTOWANY KANAŁ KANALIZACJI DESZCZOWEJ WYKONANY BĘDZIE METODĄ BEZWYKOPOWĄ - PRZEWIERTEM STEROWANYM
2. WYKOPY OTWARTE DLA KOMÓR STAWOWYCH I ODBIORCZYCH WYKONANE BĘDĄ:
- W ZIELEŃCU I CHODNIKU W REJONIE STUDNI D1
- W REJONIE STUDNI D2 I D5
3. DODATKOWO WYKOP OTWARTY W MIEJSCU MONTAŻU STUDNI D3 I D4

		Biuro Projektów Systemów Wodno-Ściekowych "EKOSAN" ul. Duleby 2A 20-326 Lublin tel. (81) 441-88-20	
INWESTOR	ZARZĄD DROG I MOSTÓW w LUBLINIE		
OBIEKT	KANAŁ KANALIZACJI DESZCZOWEJ ODWADNIAJĄCY UL. BATALIONÓW CHŁOPSKICH W LUBLINIE		
RYSunek	PLAN SYTUACYJNO- WYSOKOŚCIOWY		
FUNKCJA	NAZWISKO - UPŁ.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. B. Kowalczyk upr. bud. nr 280/Lb/76	01 - 2012 r.	SKALA 1:500
ASYSTENT	mgr inż. R. Jarosławska upr. bud. nr LUB/0004/POOS/11	01 - 2012 r.	NR ZLEC. 374/07/11
WERYFIKATOR	mgr inż. H. Pardoł upr. bud. nr 240/1971/L	01 - 2012 r.	RYS. 2.