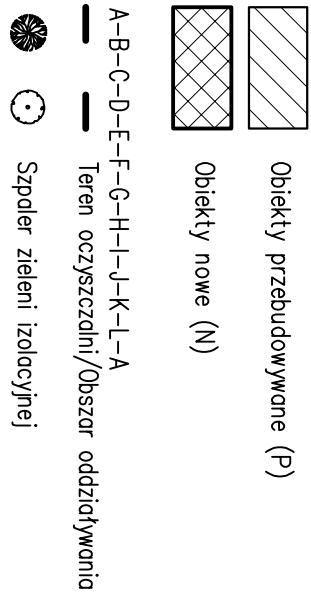


MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA  
z geodezyjną inwentaryzacją urządzeń podziemnych

Skala 1:500  
woj. łódzkie  
obr. 37  
ul. Podle 11-13 ( OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW )  
dz. 524/2  
MAPA SŁUŻY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Urządzenia projektowane sprawdzono w ZUD.

Opis: układ współrzędnych "1965"  
Poziom odniesienia: Kronsztadt 60  
Wykonano na podst. mapy sył-wys. 132.224.152.3  
132.224.152.4 (s.543), 132.224.154.1 (s.565)  
132.224.154.2 (s.566), 132.224.154.3 (s.587)  
132.224.154.4 (s.588)  
Granice działki wniesiono zgodnie z tendencją  
Mapa aktudna na dzień 24.09.2010r  
w zakresie opracowania



LEGENDA	
Zestawienie obiektów oczyszczalni ścieków	
Nr obiektu	Nazwa obiektu
29	OBIEKTY NOWE
3	Pracownia projektowa
3	Pomieszczenie składowe oraz separatora
5A/B	posadowienie z kontenerem
5A/B	osadnik wstępny
5A/B	Pomieszczenie składowe
12	Stacja umocowania ścieków oczyszczonych
13	Pomocnik wód deszczowych
14	Stacja dozowania PIK
15	Bioreaktor przy budynku krot
16	Stacja zgęszczania osadu nadmiernego
18A/B	Zgęszczacz gwałtowny osadu wstępnego
19	Zbiornik osadu amoniacznego
21A/B	Zbiornik wodorotlenowy wlotu osadu
24	Zbiornik nadowy (osadu przemiatanego)
25	Stacja odwodnienia i higienizacji osadów
26	Osadnik pokładowy
27	Pomocnik odbierający z odwodnienia
28	Pomocnik osadów pokładowych
29	Wodociąg osadu odwodnionego
31	Zbiornik bagażu
32	Kaseta wentylacyjna
34	Kuchnia biologiczna
35	Stacja kondensacji
35	OBIEKTY DO PRZEBUDOWY
1	Budynki krot
2A	Pomocnik składowy i osadów
7A/B	Osadnik wstępny
10A/B	Zbiornik wstępny i stacja osadów wstępnych
11A/B	Zbiornik rezerwy II - stacja rezerwy biologicznej
17	Wodociąg elektryczny
22A/B	Komora fermentacyjna WKF
23	Budynki operacyjne WKF
30	Kotłownia
40	Budynki administracyjno-socjalne
41	Budynki warsztatowe
42	Dyspensatorium WKF

Opis przewodów  
Gaz ziemny  
Kable elektryczne



Tytuł projektu	
Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII	
w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Podole	
WYKONAWCA	
CDM	
ul. Sławków 40, 01-040 Warszawa	
INWESTOR	
Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej	
ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa	
OBJEKT	
Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
Nazwa RIS	
Projekt zagospodarowania terenu	
Projektant	
Andrzej Jurek	
BA-6386/66/90	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
BA-6386/3/98	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	
Andrzej Jurek	
IX 2011	
Opis projektu	