

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

170.00 m n.p.m.

WT2

trójnik równoprzelotowy
Proj. połączenie z przewodem WT1 Ø200, Rz.o.=177.65
zasuwa odcinająca + skrzynka uliczna ZL100
Skrzyżowanie z proj. WODA Ø100, Rz.o.=177.98
Istn. wod. do usunięcia, Rz.o.=177.61

Skrzyżowanie z proj. KAN_DESZ Ø0,3, Rz.d.=177.07
droga szer.=3,5m

Istn. kabel energ. eN

trójnik redukcyjny DN100/80 +Hoodz DN80 (odwodnienie)
hydrant podziemny DN80 + kolano stopowe + skrzynka uliczna

Proj. kan. telet.

Proj. kabel energ.

Skrzyżowanie z proj. POWETRZE Ø0,8, Rz.o.=180.81

Istn. Istn. kanał betonowy szer.=3,5m, wys.=1,5m, Rz.d.=178.45

Skrzyżowanie z proj. ŚC_SUR Ø1, Rz.d.=177.47

Proj. kabel energ.

Pof. z przew. przy reaktorach biol. ob.6A,B

WT3

trójnik redukcyjny DN200/100
Proj. połączenie z przewodem WT1 Ø200, Rz.o.=176.80
zasuwa odcinająca + skrzynka uliczna ZL100
Skrzyżowanie z proj. WODA Ø100, Rz.o.=177.81

Istn. wod. do usunięcia, Rz.o.=177.76

Skrzyżowanie z proj. C.O Ø60, Rz.o.=178.95

Skrzyżowanie z proj. KAN_DESZ Ø0,3, Rz.d.=176.85

droga szer.=3,7m

Proj. kabel energ.

Istn. kabel telek. 21A

Skrzyżowanie z proj. CZĘŚCI PL Ø80, Rz.o.=177.04

Skrzyżowanie z proj. OS_REC Ø1,2, Rz.o.=178.01

Skrzyżowanie z Istn. Kan.likwidowana Ø1,2, Rz.d.=177.42

Proj. kabel energ.

Skrzyżowanie z proj. CZĘŚCI PL Ø250, Rz.o.=178.13

WT4

trójnik redukcyjny DN200/100
Proj. połączenie z przewodem WT1 Ø200, Rz.o.=177.14
zasuwa odcinająca + skrzynka uliczna ZL100
Skrzyżowanie z proj. KAN_DESZ Ø0,4, Rz.d.=177.06

droga szer.=3,8m

Istn. kabel energ. 6eWA

Proj. kabel energ.

Skrzyżowanie z Istn. Kan.likwidowana Ø1,2, Rz.d.=177.35

Proj. kabel energ.

Istn. kabel energ.

Istn. kabel telek.

Skrzyżowanie z Istn. Kan.likwidowana Ø0,6, Rz.d.=178.30

Istn. Istn. kanał betonowy szer.=1,8m, wys.=1,6m, Rz.d.=178.74

Skrzyżowanie z proj. ŚC_DESZCZ Ø0,6, Rz.d.=176.21

Istn. wod. do usunięcia, Rz.o.=178.87

Istn. wod. do usunięcia, Rz.o.=178.88

trójnik redukcyjny DN100/80
Proj. połączenie z przewodem WT5 Ø80, Rz.o.=178.10
Skrzyżowanie z Istn. Kan Ø0,8, Rz.d.=178.32

Skrzyżowanie z proj. ŚC_DESZCZ Ø0,6, Rz.d.=176.61

trójnik redukcyjny DN100/80 + red. DN100/80
Proj. połączenie z przewodem WT6 Ø80, Rz.o.=178.46

Skrzyżowanie z proj. ŚC_DESZCZ Ø0,6, Rz.d.=176.83

Istn. wod. do usunięcia, Rz.o.=178.85

fuk, Zof.= 90°

Proj. kabel energ.

Skrzyżowanie z Istn. Kan.likwidowana Ø0,5, Rz.d.=179.38

Pof. z przew. przy zb. retencyjnym ob.11B

WT5

trójnik redukcyjny DN100/80
Proj. połączenie z przewodem WT4 Ø100, Rz.o.=178.10
zasuwa odcinająca + skrzynka uliczna ZL80
Skrzyżowanie z Istn. Kan.likwidowana Ø0,6, Rz.d.=178.30

Proj. kabel energ.

Skrzyżowanie z Istn. Kan.likwidowana Ø0,5, Rz.d.=179.38

Pof. z przew. przy zb. retencyjnym ob.11A

RZĘDNA TERENU ISTN.	179.30	179.38	177.65	1.65	177.57	179.38	177.54	2.60	177.17	179.77	177.18	177.18	177.19	177.20	177.20	180.00
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU																
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU																
SPADKI, DŁUGOŚCI																
ŚREDNICA, MATERIAŁ																
ODLEGŁOŚCI																
0.00	0.00	11.80	50.00	50.00	57.25	61.20	65.95	73.75								
WT2	WT2															

WT2

Hod1

6A,B

WT3

WT4

WT12

WT8

WT13

WT14








WT15

WT16

11B

WT14

11A

Rew. 01	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU	Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII	
	w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
WYKONAWCA:	<div>CDM</div> <div>CDM Sp. z o. o. ul. Sławkі 40, 01-040 Warszawa</div>	
INWESTOR:	<div></div> <div>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa</div>	
OBIEKT:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
NAZWA RYS.	Oczyszczalnia Ścieków	
Główny Projektant	<div></div> <div>Elzbieta Kozłowska</div>	<div></div> <div>Technologia</div>
Projektował	<div></div> <div>Jacek Stanisław</div>	<div></div> <div>PW</div>
Sprawił	<div></div> <div>Wacław Pajdzinski</div>	<div></div> <div>IX 2011</div>
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
		Podpis
		NB 1111/PW/SM/WT/03
		00