

Teren w pasie drogowym
drogi wojewódzkiej Nr 786

17,50m

C.D. WG ODRĘBNEGO OPAC.

3,0m

DA1

DA2

Otw.1

-0.40 Gl.

Proj. kd \varnothing 800mm
wg odręb. oprac.

1:100

1:500

POZIOM PORÓWNAWCZY 230.00 m n.p.m.

Istn. kan. deszcz. \varnothing 800mm, Rz.d.=238.13
Proj. komora żelbet. o wym. 2,0 x 1,6m
Istn. droga szer.=8.0m
- ul. Partyzantów
Istn. kan. san. \varnothing 500mm, Rz.d.=236.02
Proj. rura ochronna
stal. \varnothing 1016,0x14,2mm, L=10,5m
Istn. gaz. \varnothing 160mm
Istn. wod. \varnothing 250mm do przełożenia
Przebudowa wod. \varnothing 250mm, Rz.o.=239.33
Istn. kabel telek. 6t+ proj. rura ochr. dwudzielna
Proj. studnia PE-HD \varnothing 1000mm-wg odręb. oprac.

RZĘDNA TERENU ISTN.

240.45

RZĘDNA DNA KANAKU

238.13

238.15

238.16

238.16

238.17

238.17

240.60

240.60

ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU

2.32

2.43

2.42

SPADKI, DŁUGOŚCI

0.25%

20.50m

0.6%

ŚREDNICA, MATERIAŁ

PE-HD \varnothing 800mm
L=17.50m

PE-HD \varnothing 800mm

ODLEGŁOŚCI

0.00

6.60

0.40

11.90

16.20

17.50

3.0

20.50

HEKTOMETRY

DA1

1

DA2

Generacja rysunków z 2Dna (www.gp-gp.com.pl)

Zakład Projektowo-Usługowy "POL-WOD" Jerzy Polt

Biurowo: 25-516 Kielce, aleja IX Wieków Kielce 16/4

ZADANIE:	Odwodnienie osiedla Brożka we Włoszczowie				
OBIEKT:	Odwodnienie osiedla Brożka we Włoszczowie - Budowa kanalizacji deszczowej na os. Brożka we Włoszczowie - w pasie drogowym grogi wojewódzkiej Nr 786				
Autorzy	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data	STADIUM:
Projektował:	mgr inż. Edward Biały	234/KL/74		05.2016 r.	Projekt Budowlany
Opracował:	mgr inż. Jerzy Polt			05.2016 r.	
Opracował:	mgr inż. Piotr Strak			05.2016 r.	BRANŻA: Sanitarna
Opracował:					
Sprawił:	mgr inż. Wanda Mertyna	166/77		05.2016 r.	
NAZWA RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ - w pasie drogi wojewódzkiej Nr 786				SKALA 1:100 1:500 NR RYS. 2