

Biuro Techniczne „Eko-Wod” M. Rajkiewicz	
82-300 Elbląg Legionów 27	Plan
Aneks do proj. „Budowa kan. sanit. w m. M. Baldram-Dubiel” dot. rej. pomp. Pd 9	Proj. bud.
mapa	06. 2019 r.
mapa	1 : 500
GMINA KWIDZYN	
Michał Rajkiewicz	
Michał Rajkiewicz	1

z. 73/1, 95/4, 98, 99

oj. pomorskie

ow. kwidzyński

m. Kwidzyn [220703.2]

dr. Kamionka [0012]

rob.: 89/2019

: 6640.444.2019

MAPA DO CEL?W PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Map? wykona?:
geodeta upr. Agnieszka Krajniewska
upr. nr 19244

Uwaga !
Na mapie do cel?w projektowych nie wyr??niono grunt?w w
obci??onych s?u?ebno?ciami gruntowymi ujawnionymi w
w ksi?gach wieczystych na podstawie §80.5, 80.6 Rozporz?dzen
Ministra Spraw Wewn?trznych i Administracji
z dnia 9 listopada 2011 r. "W sprawie standard?w technicznych

Kwidzyn, dn. 24.04.201

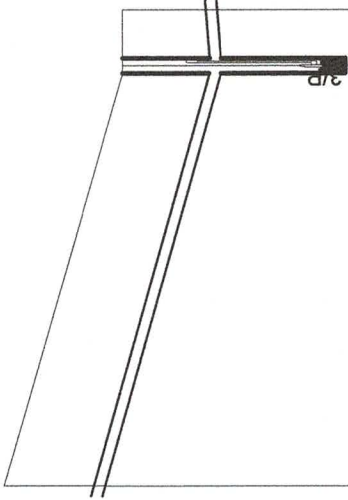
Poziom porównawczy 40,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	48.20	46.60	S 100/xxx-P 17/40-T/3-2.3/P	46.60
Rzędna terenu istniejącego				
Rzędna dna kanału	46.90	45.30		45.36
Zagłębienie dna kanału [m]	1.30	1.30		1.24
Odległości [m]		27,79		3,70
Średnice, materiał	Spadek 160x4,7 57,6 % PVC-U SDR34 I			
Długość trasy [m]	0.00	27.79	PVC-U SDR34 I 160x4,7	31.50

b9c

Pd9b

b9b



1:1

9

9

9

9

2:1

S9a

b9a

w2

Pd9b



0.00	18.15	36,5 ‰
PE100_SDR17_zw 40x2,4		

18,15

0.98	1.30	45.62	45.96
------	------	-------	-------

1.44

46.60	47.40
-------	-------

w1

Pd9a

Pd9a

0.00	19.19	54,7 ‰
PVC-U_SDR34 I 160x4,7		

17,01

1.32	47.20	47.03	48.52
------	-------	-------	-------

1.48

47.40	48.51
-------	-------

TEGRA 1000 NG, króćce SW



Istn. rur. ø32 Ro=46,44

BiuroTechniczne „Eko-Wod”M.Rajkiewicz	
82-300 Elbląg Legionów 27	
Temat	Faza
Aneks do proj. „Budowa kan. sanit.w m.M.Baldram-Dubiel” dot.rej.pomp. Pd 9	Proj.bud.
Tytuł rysunku	Data
Profile	06.2019 r.
Inwestor	Skala
GMINA KWIDZYN	1 : 100/500
Autor projektu	Nr rys.
Michał Rajkiewicz	2
Wykonat	
Michał Rajkiewicz	
Sprawdził	

-1-