
$$w/p$$

POZIOM PORÓWNAWCZY 380.00 m n.p.m.


zbiornik bezodpływowy, poj. 3200l

kostka betonowa


trawnik

kostka betonowa

wpuść podwórzowy, kl. B125


RZĘDNA TERENU	393.42			394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.48	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02			392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20			1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%			18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ		PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50	18.71
HEKTOMETRY	SZ 0			WP

RZĘDNA TERENU	393.42		394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02		392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20		1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%		18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ	PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50
HEKTOMETRY	SZ	18.71	18.71
	0		WP

RZĘDNA TERENU	393.42			394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.48	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02			392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20			1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%			18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ		PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50	18.71
HEKTOMETRY	SZ 0			WP

RZĘDNA TERENU	393.42		394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02		392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20		1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%		18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ	PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50
HEKTOMETRY	SZ	18.71	18.71
	0		WP

RZĘDNA TERENU	393.42		394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02		392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20		1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%		18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ	PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50
HEKTOMETRY	SZ	18.71	18.71
	0		WP

RZĘDNA TERENU	393.42			394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.48	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02			392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20			1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%			18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ		PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50	18.71
HEKTOMETRY	SZ 0			WP

RZĘDNA TERENU	393.42		394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02		392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20		1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%		18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ	PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50
HEKTOMETRY	SZ	18.71	18.71
	0		WP

RZĘDNA TERENU	393.42		394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02		392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20		1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%		18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ	PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50
HEKTOMETRY	SZ	18.71	18.71
	0		WP

RZĘDNA TERENU	393.42		394.03
RZĘDNA DNA KANAŁU	392.22	392.28	392.83
RZĘDNA DNA WYKOPU	392.02		392.63
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20		1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.26%		18.71m
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ	PVC Ø0.16		
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.78	13.50
HEKTOMETRY	SZ	18.71	18.71
	0		WP

**PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE
WYCENA NIERUCHOMOŚCI
ANNA BARTOSZ MICHAŁ S. C.
UL. CZARNIECKIE 22A
44-100 GLIWICE
TEL. 32 331 80 43
www.abm.gliwice.pl
facebook.com/abm.gliwice**

Temat:

ZAGOSPODAROWANIE TERENU RYNKU WE WŁODOWICACH

Adres obiektu:
UL. ŻARECKA
42-421 WŁODOWICE

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Zleceńiodawca:

GMINA WODOWICE
UL. KRAKOWSKA 26
42-421 WŁODOWICE

Branza:	Faza:
SANITARNA	PW

**PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI
SANITARNEJ**

Nr projektu: PA 51/2015	Skala: 1-100/100	Nr rysunku:
Wersja: 1	Data: 03/2016	WK-04

Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
------------------	---------------	---------

Projektant:	mgr inż. Tomasz Matloch	mgr. bud. do proj. nr SLK/421/POOS/12 w specj. sanitarniej	
-------------	----------------------------	--	--

Współpraca:		
	I	

Sprawdzając:		

mgj. int.	mgj. bud. doo. p.rol. per
Robert Kunc	SLK/4517/PWOS/13
	w. spoc. sanitarnej