

PROFILE PODŁUŻNE

Kanalizacja sanitarna

Odgałęzienia kanalizacji sanitarnej

Skala 1:100/500

Dawidy Bankowe, sięgacz ul. Starzyńskiego

dz. nr 141/6, 141/16

Zadanie Z.1.8.

Oznaczenia:

S...

numer studni

Hp=1,77

Hst=1,77

zagiębień dna kanaku

zagiębień dna kanaku

E1

N1

SN

1

kl

ks

w

g

numer kolejny przeszczoty

kable energetyczne niskiego napięcia

kable energetyczne średniego napięcia

kable i kanalizacja telefoniczna

kanalizacja deszczowa

kanalizacja sanitarna

wodociąg

gazociąg

1 rząd rur drenarskich Ø113mm

podsyпка filtracyjna g=20cm

podsyпка wyrównawcza g=10cm

dz.nr ewid. 141/9

projektowana studnia inspekcyjna DN425 mm - wg rys. 6

Ho=1,95

E1 rurociąg drenarski, Ø50mm; głosi do 1,00 m

E2 g.40, głosi=1,10 m

E3 w.450, rz.08=1,88

Ho=1,88

korek d160mm PVC

Rzędna istniejącego terenu	107,00	107,00
Rzędna dna proj. kanaku	105,05	105,12
Długość odcinka	4,50	
Proj. spadek kanaku, odległość	L=4,50	f=15,0‰
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø 0,16m	PVC kl."S"
Głębokość wykopu	2,05	1,88
Hektometr	2,00	4,50

dz.nr ewid. 141/13

projektowana studnia inspekcyjna DN425 mm - wg rys. 6

Ho=2,39

E1 g.40, głosi=1,10 m

E2 w.450, rz.08=1,88

Ho=2,08

korek d160mm PVC

Rzędna istniejącego terenu	107,10	107,10
Rzędna dna proj. kanaku	104,71	105,02
Długość odcinka	4,50	
Proj. spadek kanaku, odległość	L=4,50	f=70,0‰
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø 0,16m	PVC kl."S"
Głębokość wykopu	2,49	2,18
Hektometr	2,00	4,50

dz.nr ewid. 141/15

projektowana studnia rewizyjna DN1200mm - wg rys.5

Ho=1,81

Ho=1,74

korek d160mm PVC

Rzędna istniejącego terenu	106,80	106,80
Rzędna dna proj. kanaku	104,99	105,06
Długość odcinka	4,50	
Proj. spadek kanaku, odległość	L=4,50	f=15,0‰
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø 0,16m	PVC kl."S"
Głębokość wykopu	1,91	1,84
Hektometr	2,00	4,50

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" sp.z.o.o. w Białymstoku					
ul. Sobieskiego 12 15-014 Białystok skr. 247; tel./fax. (0-85) 675 35 93					
Objekt	Dawidy Bankowe, sięgacz ul. Starzyńskiego dz. nr 141/6, 141/16			NR. RYS. 4	
Temat	Kanalizacja sanitarna z odgałęzieniami w granicach pasa drogowego – Zadanie Z.1.8.			SKALA 1:100/250	
Inwestor	Gmina Roszryn, ul. Szkolna 2a, 05-090 Roszryn			BRANŻA: Sanitarna	
Nazwa rys.	Profilę podłużne odgałęzień kanalizacji sanitarnej w granicach pasa drogowego			Data:	
Projektant:	mgr inż. Mariusz Burkowski			10.10.2014	
Sprawdzający:	mgr inż. Waldemar Jasiełczuk				