

POZIOM PORÓWNANICZY		415.00 m n.p.m.		0.0m	
PROJ.	RZĘDNA TERENU	422.84	427.50	0.0m	Proj.
RZĘDNA DNA KANAŁU		420.54	425.39	426.70	wod.
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.30	2.22	427.08	0.0m
SPADKI, DŁUGOŚCI		10.5%	5.5%	427.33	wod.
ŚREDNICA, MATERIAŁ			62.5m	427.64	0.0m
ODLEGŁOŚCI		0.0	10.0m	428.17	Proj.
HEKTOMETRY		A8 istn.	A9	A10	A11
		0	46.0	58.5	62.5
				67.0	72.5
				84.5	108.5
				127.0	130.5
				156.0	167.0
				169.0	180.0

A9	0.0	2.11	425.39	427.50	0.00	Proj.
0		1.71	425.79			ogr.
A9.1						
bud.	7.5	1.41	426.14	427.55	0.42	Proj.
487	12.5	1.41	426.29	427.70		przyw.
A9.1	0.0	1.41	426.14	427.55	0.42	Proj.
0						
b						
dz.	8.5		426.64			wod.
6						


A11 0	A11.1	bud. 5	0.0	2.21	427.64	429.85	0.00	Proj. w
				2.01	427.84		Proj. w	
			5.0	1.57	428.43	430.00	0.00	Proj. w
			17.5	1.42	429.38	430.80	0.00	Proj. w
			12%	7.5%				
			5.0m	Ø60mm PVC-U L=17.5m				
			12.5m					

0.0	1.57	428.43	430.00	40.42
7.0	1.42	429.28	430.70	42.00

Proj.	432.10	429.37	2.73	0.0
bud.228	432.20	430.80	1.40	4.0
n.p.m	420.00	430.27	1.83	4.0
PVC-U	13.5%	4.0m	0.0	4.0
0	0	0	0	0

13.5m PVC-U L=18.0m	1.47	430.83	432.30	Ø0.42
	1.40	430.90	432.30	budyr
17.5				
13.5				

0	0.0	1.51	430.09	431.60	Ø1.0m
A16 A16.1	5.0	1.31	430.29		Proj.
		1.41	430.39	431.80	budyn

BIPROKOM-KRAKÓW S.A.					
Pracownia DPP	TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Juszczyń. Podłączenie obiektów do istniejącej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Juszczyń.				
Brancha TS	OBIEKT: Kanalizacja sanitarna				Nr rys. 4
Data 17.12.2018	TREŚĆ: Profil podłużny kanału sanitarnego odc.A8-A16 z przyłączami				Ilość rys. 7
Projektował	Imię i nazwisko mgr inż. Katarzyna Rokicka	Nr upr. 256/2002	Specjalność instalacyjna	Podpis	Stadium PB+PW
Opracował	mgr inż. Ewa Suder				Skala 1:100/500
Sprawdził	mgr inż. E. Muszyńska-Płachecka	185/98	instalacyjna		Kr/nr arch. 4550