



RZĘDNA TERENU	436,79	436,79	437,00	437,01
RZĘDNA DNA KANAŁU	435,64	435,60	435,27	435,11
ZAGŁĘBIENIA	1,15	1,19	1,73	1,90
SPADKI I DŁUGOŚCI	2,85 i=2,0%		16,30 i=2,8%	5,65
MATERIAŁ	rura kanalizacyjna Ø160 PVC-U			
ODLEGŁOŚCI	24,80	21,95	5,65	0,00
OZNACZENIA	R	Dd1	D1	D2



KAPINUS

**PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY**

www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Inwestor:
Wspólnota Mieszkaniowa budynku
przy ul. Brygady Górniczej 5, 58-304 Wałbrzych

Obiekt: Budynek Mieszkalny
ul. Brygady Górniczej 5, 58-304 Wałbrzych
dz. nr 101/1, 103/2 (dr); obręb nr 15 Konradów

Temat:
Drenaż, izolacja pionowa i odwodnienie budynku

Stadium:
PB

Branża:
S

Data:
05.2018

Projektant: mgr inż. Mirosław Kociumbas
Upr. nr 245/02/DUW

Asystent: mgr inż. Piotr Kopinowski

Asystent: inż. Daria Skowrońska

Tytuł rysunku:
Profil podłużny kanalizacji
deszczowej

Skala:
1:100/1:500

Nr rys.
3/S