



RZĘDNA TERENU	419,79	419,81	418,45	418,43
RZĘDNA DNA KANAŁU	418,20	418,10	417,90	417,40
ZAGŁĘBIENIA	1,59	1,71	0,55	1,03
SPADKI I DŁUGOŚCI	i=1,0% 10,50		18,80	0,60
MATERIAŁ	rura drenarska Ø113 PVC-U		rura kanalizacyjna Ø160 PVC-U	
ODLEGŁOŚCI	37,10	26,60	7,80	7,20
OZNACZENIA	Dr1	Dr2	Dr4	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: Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o.
ul. Gen. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych

Obiekt: Budynek Mieszkalny
ul. Batorego 72, 58-302 Wałbrzych
dz. nr 102/2, 107/1 (dr); obręb nr 20 STARY ZDRÓJ

Temat:
Drenaż, izolacja pionowa i odwodnienie budynku

Stadium:
PB

Branża:
S

Data:
02.2018

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

Tytuł rysunku:

Skala:
1:100/1:500

Asystent: mgr inż. Piotr Kopinowski

Profil podłużny drenażu

Asystent: inż. Daria Skowrońska

Nr rys.
2/S