



RZĘDNA TERENU	441,35	440,40	439,50	439,20
RZĘDNA DNA KANAŁU	439,95	438,60	437,70	437,30
ZAGŁĘBIENIA	1,40	1,80	1,80	1,90
SPADKI I DŁUGOŚCI	$i=9,70\%$	$i=2,90\%$	$i=4,40\%$	9,00
MATERIAŁ	rura kanalizacyjna Ø160 PVC-U			
ODLEGŁOŚCI	40,15	26,30	9,00	0,00
OZNACZENIA	R	Dd1	Dd2	D



KAPINUS
PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
MIASTO ZWIĄZKI
www.kapinus.pl
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Temat:
Izolacja przeciwwilgociowa oraz odwodnienie budynku

Projektował: mgr inż. Mirosław Kociumbas
Upr. nr 245/02/DUW
w specjalności instalacji sanitarnych

Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski
Asystował: mgr inż. Daria Skowrońska

Investor:
Wspólnota Mieszkaniowa,
ul. Ruchu Oporu 6, 58-304 Wałbrzych

Obiekt:
Budynnek mieszkalny,
ul. Ruchu Oporu 6,
58-304 Wałbrzych

Stadium:
PB

Branża:
S

Arkusze:
A3

Data:
12.2021

Tytuł rysunku:
Profil podłużny kanalizacji deszczowej

Skala:
1:100/1:500
Nr rys.
2/S