



RZĘDNA TERENU	399,90	398,85	398,87	398,87
RZĘDNA DNA KANAŁU	397,80	397,73	397,65	397,62
ZAGŁĘBIENIA	2,10/2,80	1,12/1,82	1,22/1,92	1,25
SPADKI I DŁUGOŚCI	i=0,50%	13,70	i=0,50%	15,50
MATERIAŁ	rura drenarska Ø113 PVC-U			rura kanalizacyjna Ø160 PVC-U
ODLEGŁOŚCI	29,85	16,15	0,65	0,00
OZNACZENIA	Dr1	Dr2	Dr3	D1

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,
ul. Długosza 7, 58-309 Wałbrzych

Temat:
Odwodnienie budynku wraz z rozbiórką komórek
gospodarczych.

Obiekt: Budynek mieszkalny,
ul. Długosza 7, 58-309 Wałbrzych
(dz. nr 33/23; obręb 13 Piaskowa Góra)

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

Stadium: PB **Branża:** S **Arkusz:** A4 **Data:** 09.2022

Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski

Tytuł rysunku: Profil podłużny дренаżu **Skala:** 1:100/1:500

Asystował: mgr inż. Daria Skowrońska

Profil podłużny дренаżu **Nr rys.** 3/S