



LEGENDA

Projektowana kanalizacja z rur kanalizacyjnych PVC-U Ø160-250mm

D1 – D4 Projektowane studzienki deszczowe betonowe Ø1200mm z włazem klasy D400

Dd1 – Dd3 Projektowane studzienki deszczowe z tworzywa sztucznego Ø425mm



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)

Investor: Wspólnota Mieszkaniowa budynku przy Al. Wyzwolenia 51a, 58-300 Wałbrzych

Obiekt: Budynek Mieszkalny Al. Wyzwolenia 51a, 58-300 Wałbrzych
dz. nr 343/6, 361, 264, obręb nr 27 Śródmieście

Temat: Drenaż i odwodnienie budynku		Stadium: PB	Branża: S	Data: 12.2019
Projektant: mgr inż. Mirosław Kociumbas	Upr. nr 245/02/DUW	Tytuł rysunku: Profil podłużny kanalizacji deszczowej		Skala: 1:100/1:500
Asystent: mgr inż. Piotr Kopnowski				Nr rys. 2/S
Asystent:				