

RZĘDNA TERENU	401.80	401.72	401.74	401.53	401.51	401.44	401.22
	proj. studzienka rewizyjna drenarska dn315	proj. 100PVC	istn. v	proj. 100PVC	załamanie 90°	załamanie 90°	proj. studzienka zbiorcza dn315
	załamanie 90°	załamanie 90°	załamanie 90°	załamanie 90°	załamanie 90°	załamanie 135°	istn. t
	istn. v	istn. v	istn. v	istn. v	istn. v	istn. v	istn. t
Rura drenarska karbowana 115/125 PVC-U							
RZĘDNA DNA PRZEWODU	399.42	399.39	399.40	399.34	399.33	399.31	399.25
RZĘDNA DNA WYKOPU	399.32	399.29	399.30	399.24	399.23	399.21	399.15
ZAGŁĘBIENIE PRZEWODU	2.38	2.33	2.34	2.19	2.18	2.13	1.97
SPADEK [%]	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%
ODLEGŁOŚĆ	0.00	4.80	3.30	15.20	16.70	20.80	32.80
ŚREDNICA		1.50	1.50	10.40	1.50	4.10	0.8
		0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%
		1.98	1.98	1.98	1.98	1.98	1.98

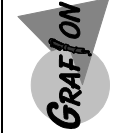
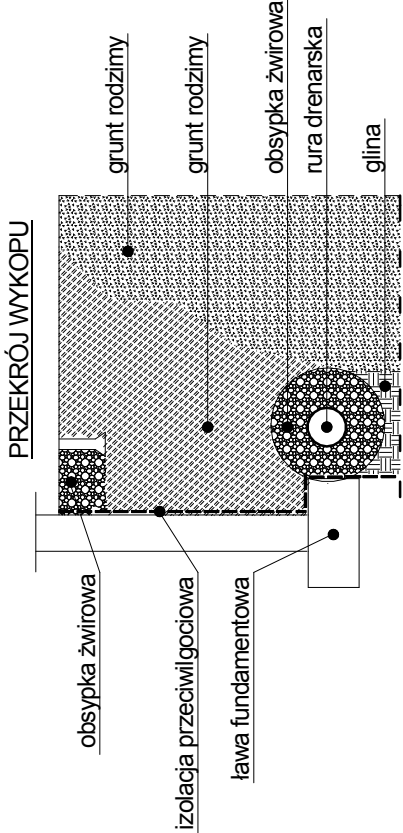
D3

D4

D2

OZNACZENIA:

- projektowana rura drenarska karbowana 115/125 PVC-U



Pracownia Projektowa "GRAFION"
ul. Żeromskiego 69/3, 58-302 Wałbrzych
tel./fax 74 / 844-65-02

Objekt: Odwodnienie budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Marconiego 5 w Wałbrzychu - dz. nr 178/1 i 178/4 obr. 20
Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa ul. Marconiego 5 58-302 Wałbrzych

PROFIL DRENAŻU - D3 - D2

Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Skala
mgr inż. Małgorzata Holewa	NISGPV-73423/2013	02.2013		1:100
Asystent: inż. Agnieszka Słysz		02.2013		1:100
Sprawdz.				Nr rys.
				3