

1:100  
1:250

PP 400,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	407,57	407,90
RZĘDNA DNA PRZEWODU	407,02	406,98
RZĘDNA DNA WYKOPU	406,92	406,88
ZAGŁ. PRZEWODU	0,55	0,92
SPADEK[%]	2,0%	
ODLEGŁOŚĆ	0,00	9,30
ŚREDNICA	rura drenarska karbowana 115/125 PVC-U	

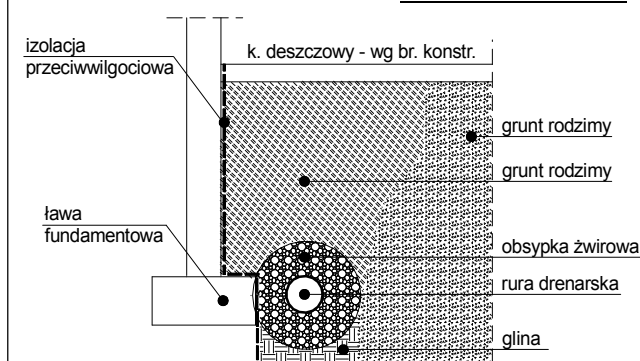
D4

D2

#### OZNACZENIA:

- projektowana rura drenarska karbowana 115/125 PVC-U
- projektowana kanalizacja deszczowa 160 PVC

#### PRZĘKRÓJ WYKOPU



**FORMAT**

#### Pracownia Projektowa FORMAT

mgr inż. Paweł Sznajder  
ul. Hetmańska 34/6, 58-316 Wałbrzych  
tel. 603 477 540

Obiekt	Drenaż opaskowy, izolacja pionowa fundamentów oraz odtworzenie muru oporowego dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. 11 Listopada 47 w Wałbrzychu				
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa ul. 11 Listopada 47; 58-302 Wałbrzych				
Tytuł rys.	PROFIL DRENAŻU OPASKOWEGO D2-D4				
	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Skala
Projektant: br. sanitarna	mgr inż. Paweł Sznajder	384/DOŚ/09	25.04.2017		1:100/1:250
Asystent:					Nr rys. <b>3</b>
Sprawdz.					Nr str.