


Uwagi:

Na odcinku od D1 do D2 projektowany przewód kanalizacji deszczowej **skrzyżuje się** z istniejącym przewodem energetycznym **eNA**, wykop na tym odcinku należy wykonać **ręcznie** z wymaganą ostrożnością, projektowane przewody układać w odległości co najmniej co najmniej **0,5 metra** od istniejącego przewodu.



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. Kaszubska 21, 58-303 Wałbrzych		Obiekt: Budynek Mieszkalny ul. Kaszubska 21, 58-303 Wałbrzych, dz nr 634/4, 629/13(dr), 633/2, 635/2(dr) obręb nr 33 Podgórze		
Temat: Izolacja pionowa i odwodnienie budynku		Stadium: PB	Branża: S	Data: 07.2016
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 Kopinowski			Nr rys. 3/S
Asystent:	inż. Daria Skowrońska			