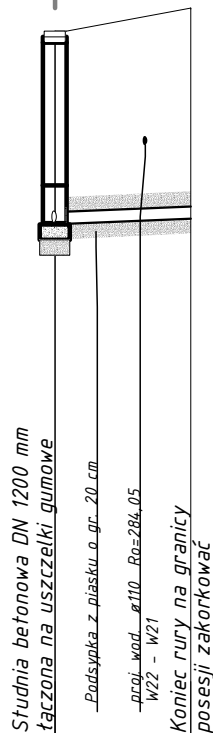
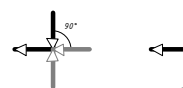


PROFIL ODGAŁĘZIENIA KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ

Skala 1:100/250



Poziom porównawczy 276,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	285.50	285.80
Rzędna terenu istniejącego	285.50	285.80
Rzędna dna kanału	282.96	283.03
Zagłębienie dna kanału [m]	2.54	2.77
Odległości [m]		4,5
Średnice, materiał	PVC SL SM12 160x5,2 Spadek 15,0 ‰	
Długość trasy [m]	0,0	4,5

K15

k15.2

Inwestor:	
Gmina Pierzchnica	
ul. Urzędnicza 6, 26-015 Pierzchnica	
Jednostka projektowa:	
AQUADUCTUS Biuro Realizacji Inwestycji	
mgr inż. Michał Münnich	
Dane jednostki projektowej:	Dane kontaktowe:
Niestachów 294, 26-021 Daleszyce	tel. 605-46-30-30, fax. 41 243-60-36
NIP: 657-223-97-39, REGON: 260682328	email: munnich@tlen.pl
Temat:	
Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w Pierzchnicy	
Treść rysunku:	
PROFIL ODGAŁĘZIENIA KANALIZACJI SANITARNEJ K15-k15.2	
Data: październik 2017	
Projektował:	mgr inż. Michał Münnich
nr uprawnień:	SWK/0141/PWOS/10
Podpis:	
Branża:	sanitarna
Sprawdził:	mgr inż. Łukasz Tokar
SWK/0150/PWOS/10	
Skala:	1:100/250
Opracował:	mgr inż. Marta Dubik
Nr. rysunku:	K15.2