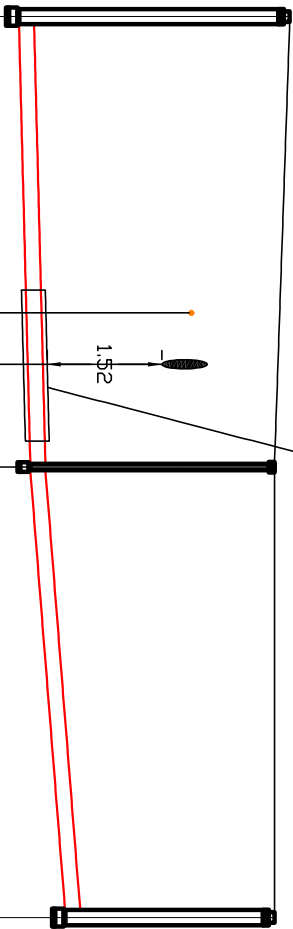


Proj. przewiert w rurze osłonowej:
PEHDØ315mm L=10,0m,




K-9.2

Poziom porównawczy 215,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	229,10			
Rzędna dna kanału	225,52			
Zagiębnienie dna kanału [m]	3,58			
Odległości [m]		29,80		29,80
Średnice, materiał		PVCØ200		PVCØ200
		5,0 ‰		15,0 ‰
Długość trasy [m]	0,00	29,80		59,60

istn. kabel teletech.
istn. przepust ø600

Investor	Gmina Pątnów Pątnów 48 98-335 Pątnów	
Jednostka projektowa	Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl	Stadium Projekt techniczny
Nazwa obiektu	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami dla wsi Popowice, Grębien i Józefów, gm. Pątnów	Skala 1:100/500 Data oprac. Listopad 2021r.
Adres obiektu	m.Grębien, gm. Pątnów	
Nazwa rysunku	PROFIL SIECI KANALIZACYJNEJ kolektor: K-9.2	
Projektant sp. z o.o. Opracowujący mgr inż. Filip Grzelak mgr inż. Rafał Olejniczak mgr inż. Monika Żurawska Sprawdzający sp. z o.o.	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-F132/37/PW/2002 mgr inż. Filip Grzelak mgr inż. Rafał Olejniczak mgr inż. Monika Żurawska upr. nr WKP/0273/PW05/06	Rys nr. 3.20