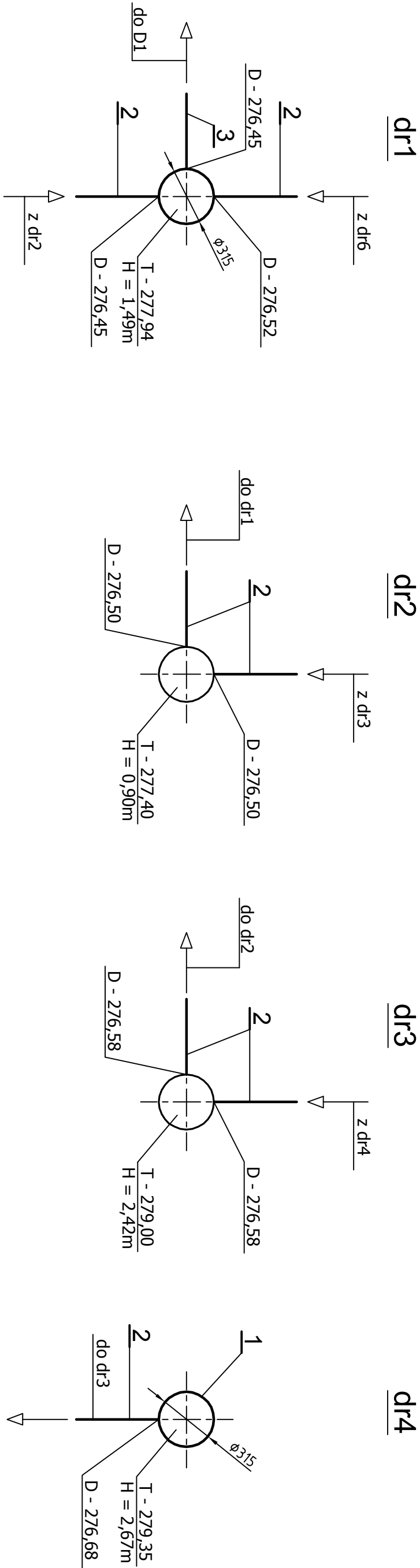
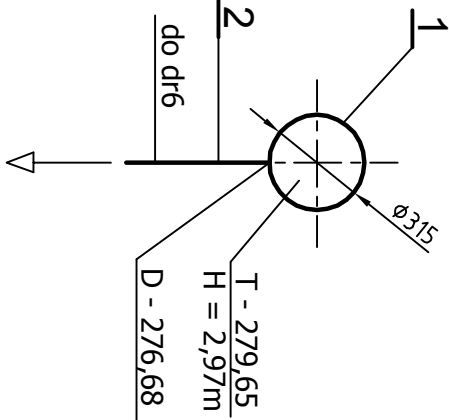


UWAGI:
- wymiary podano w centymetrach

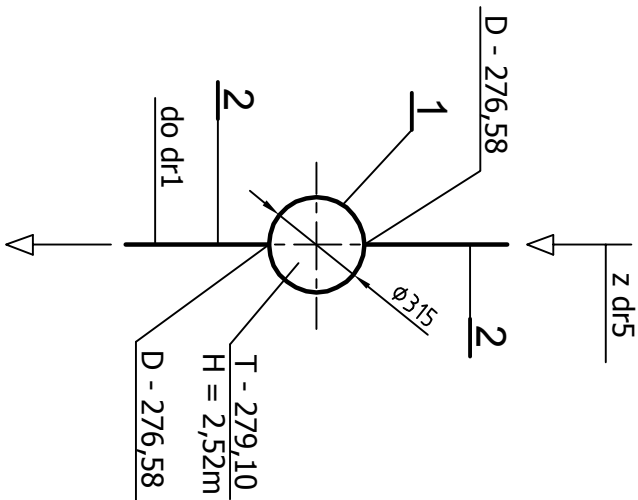
PROFIL													
"PROFIL" P.P.U.H. INNOWACYJNE SYSTEMY GRZEWOCZE Józefowski & Oleksik 42-200 Częstochowa, ul. Dekabrystów 33, pow.38													
Nazwa i adres obiektu budowlanego		Budynek Komendy Miejskiej Policji w Bytomiu ul. Powstańców Warszawskich 70, 72, 74											
Nazwa opracowania		Projekt budowlany drenażu opaskowego dla budynku Komendy Miejskiej Policji w Bytomiu											
Przedmiot rysunku		Studzienka "D1"											
2372/13		Imię		Nazwisko		Specjalność		Nr upr. budowlanych		Skala		Nr rys.	
Opracował		MARCIN		LIS		instalacje sanitarne		-		12.2013		3	
Projektant		WIESŁAW		JÓZEFOWSKI		instalacje sanitarne		46/75/Kt		12.2013			
Sprawdzający		MIROSLAW		OLEKSIK		instalacje sanitarne		U.A.N.VIII-7342/343/94 U.A.N.VIII/83861/43/86		12.2013			



dr5



dr6



- 1 - rura karbowana Ø315
- 2 - rura drenarska Ø 113/126 z filtrem z włókna kokosowego w otulinie z geowłókniny
- 3 - rura PVC Ø110x3,2
- T - rzędna terenu
- D - rzędna włączenia (dna kanalu)
- H - wysokość studzienki

PROFIL						
"PROFIL" P.P.U.H. INNOWACYJNE SYSTEMY GRZEWOCZE Józefowski & Oleksik 42-200 Częstochowa, ul. Dekabrystów 33, pow.38						
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Budynek Komendy Miejskiej Policji w Bytomiu ul. Powstańców Warszawskich 70, 72, 74					
Nazwa opracowania	Projekt budowlany drenazu opaskowego dla budynku Komendy Miejskiej Policji w Bytomiu					
Przedmiot rysunku	Schemat studzienek drenarskich				Skala	Nr rys.
					-	4
2372/13	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr upr. budowlanych	Data	Podpis
Opracował	MARCIN	LIS	instalacje sanitarne	-	12.2013	
Projektant	WIESŁAW	JÓZEFOWSKI	instalacje sanitarne	46/75/Kt	12.2013	
Sprawdzający	MIROSLAW	OLEKSIK	instalacje sanitarne	U.A.N-VIII-7342/343/94 U.A.N.VIII/83861/43/86	12.2013	