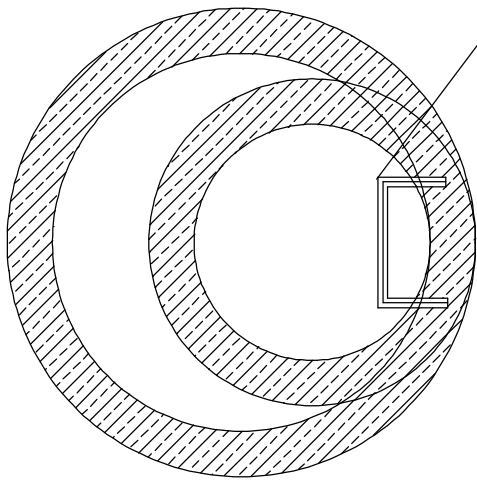
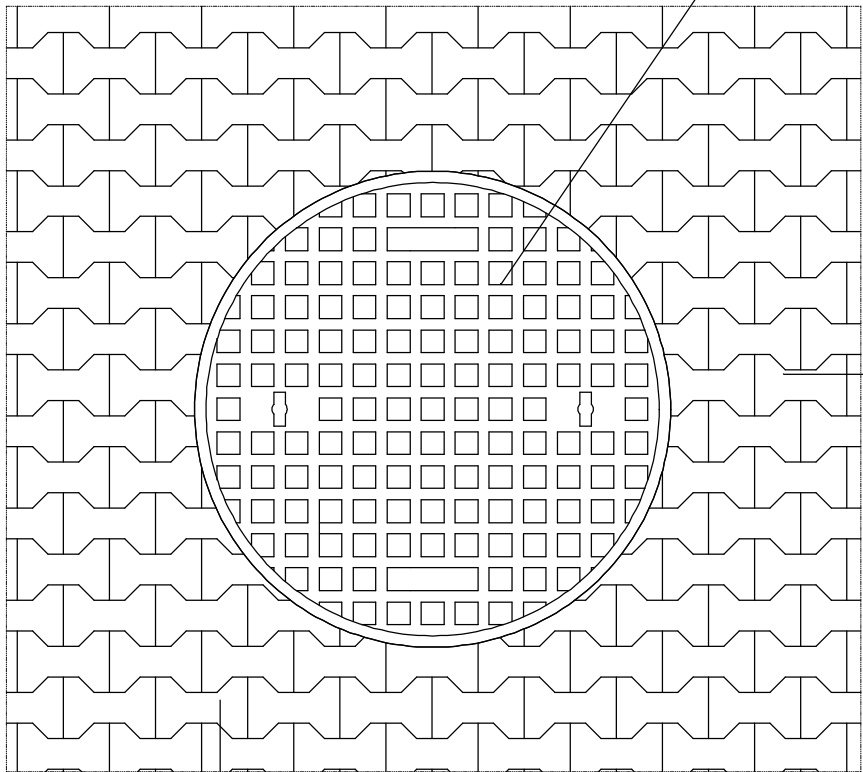


PRZEKRÓJ B-B
STUDNI KONTROLNEJ
SKALA 1:50



Stopnie żłazowe

WIDOK Z GÓRY
SKALA 1:10

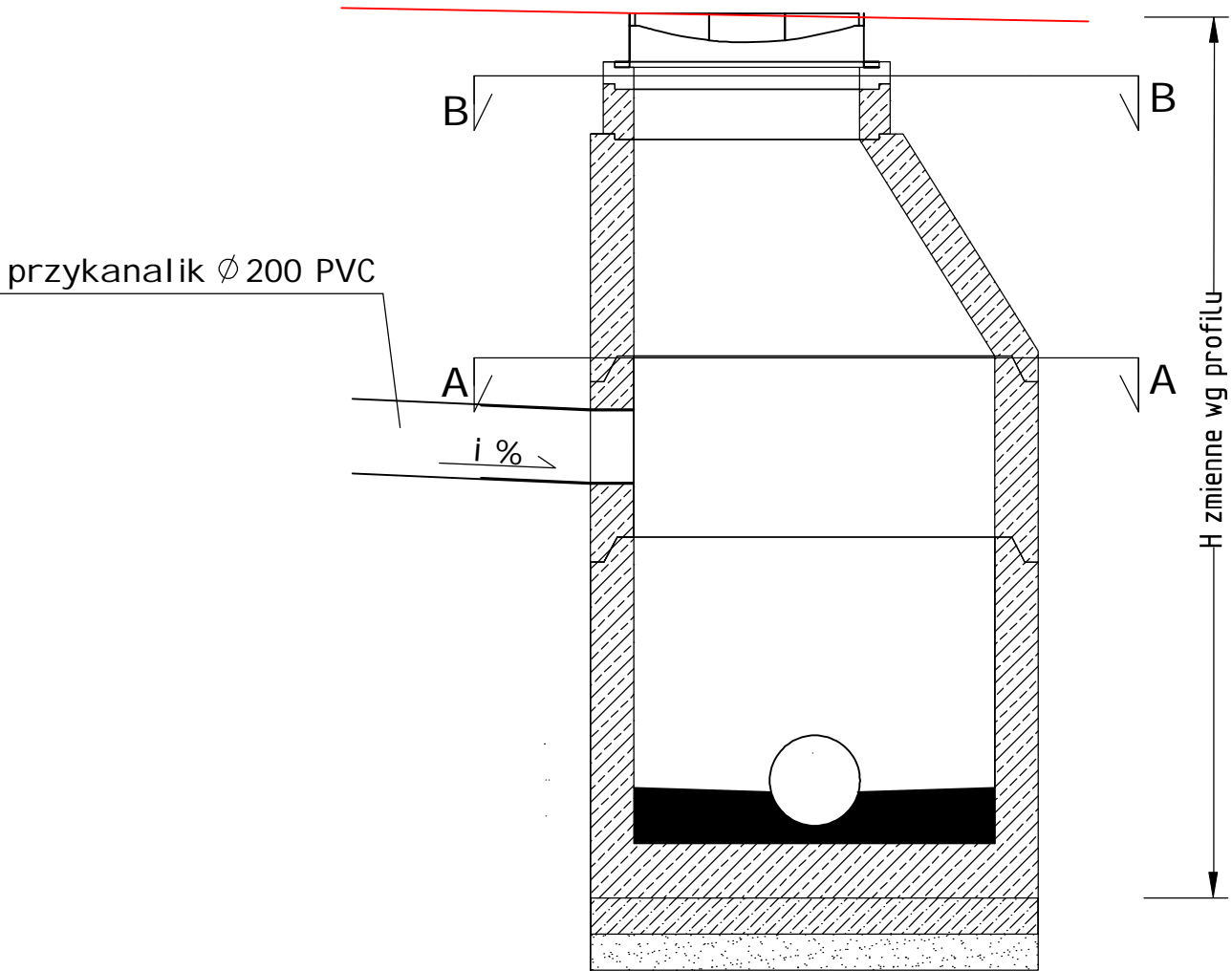


Właz kanałowy
klasa B125

chodnik

Ułożenie studni
wg. rys. I 01 Plan Sytuacyjny

SZCZEGÓŁ STUDNI KONTROLNEJ KANALIZACJI
DESZCZOWEJ Ø 1000



przykanalik Ø 200 PVC

B

B

A

A

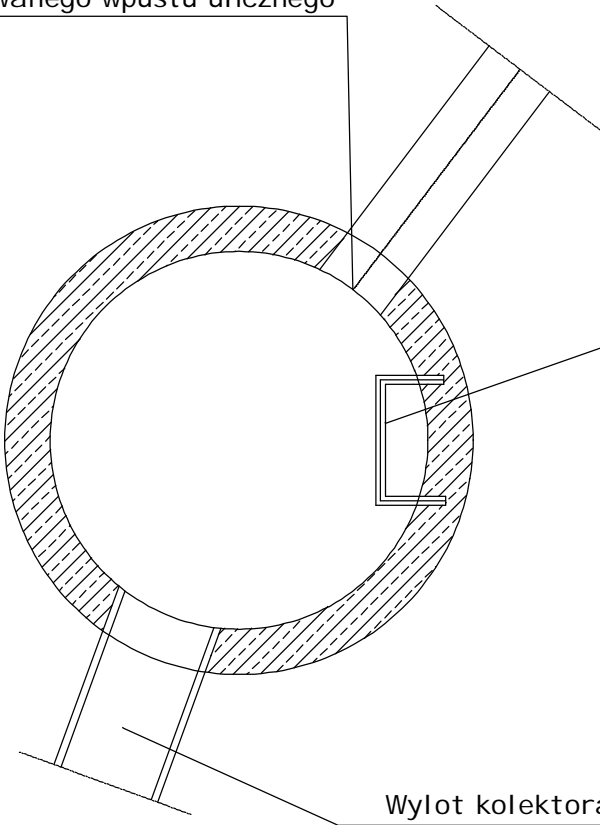
i %

H zmienne wg profilu

KONSTRUKCJA STUDNI Ø 1000


	15 cm	podstawa studni (prefabrykat)
	10 cm	warstwa podbudowy betonowej (beton B20)
	10 cm	podsyпка z piasku łamanego 0.075/ 2mm
	35 cm	Razem

Wlot projektowanego przykanalik z
projektowanego wpustu ulicznego



Stopnie żłazowe

Wylot kolektora Ø250

Biuro projektowe:		Inwestor:	
 SPÓŁKA INŻYNIERSKA e-mail: biuro@biurodraft.com.pl		Ul. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice tel: (12) 282-41-12 fax: (12) 282-41-10 www.biurodraft.com.pl	
Nazwa obiektu budowlanego:		BUDOWA MIEJSC PARKINGOWYCH (W TYM DLA AUTOKARÓW), PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ ORAZ MIEJSC PARKINGOWYCH, PRZEBUDOWA ZJAZDU PUBLICZNEGO, BUDOWA ODWODNIENIA WRAZ Z OŚWIETLENIEM TERENU, BUDOWA CIĄGÓW PIESZYCH, PLACÓW ZABAW DLA DZIECI, OGRODZENIA, BUDOWA POSTUMENTU POD FIGURĘ, ZAGOSPODAROWANIE TERENU - ZIELEŃ WRAZ Z ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Adres obiektu budowlanego:	Nr działek: dz. nr 681/1, 700/7, 709/5	Powiat: Tarnów - Zbylitowska Góra	Województwo: MAŁOPOLSKIE
Branża:	INSTALACYJNA	Stadium:	Projekt Wykonawczy
Funkcja:	imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalizacja:	Podpis:
projektant:	tech. Wanda Adamska	328/80 spec. instalacyjna	
sprawdzający:	mgr inż. Grażyna Marszałek	S-98/00 spec. instalacyjna	
opracował:	tech. Iwona Baj		
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁY KANALIZACJI DESZCZOWEJ - STUDNIA KANALIZACYJNA		Nr rys. I 04
			Skala: 1:10 1:50