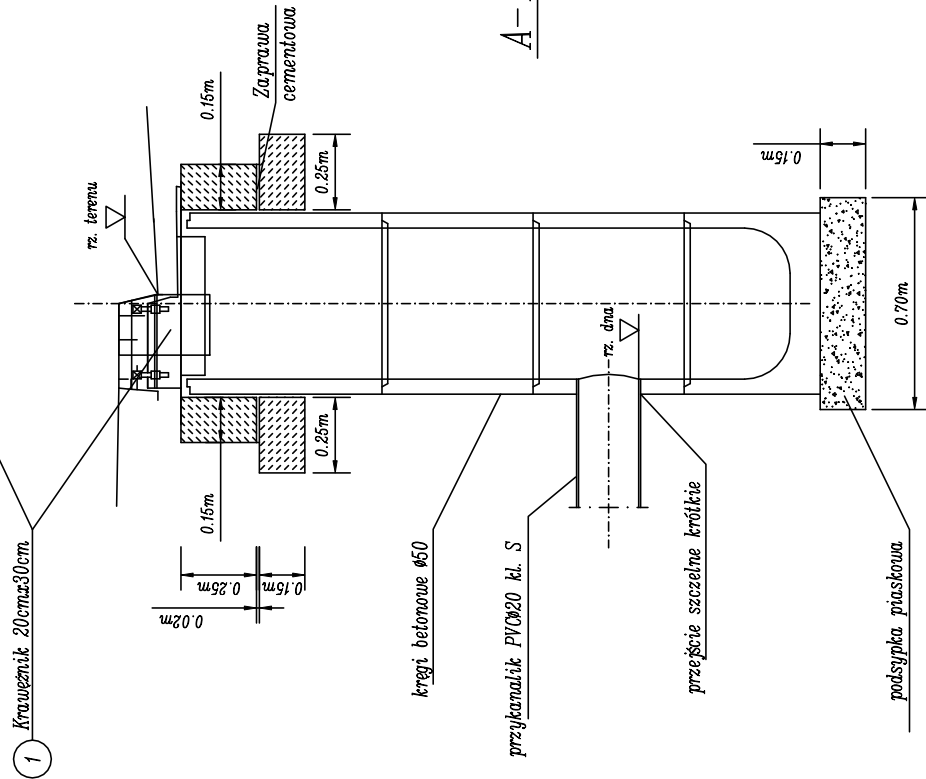
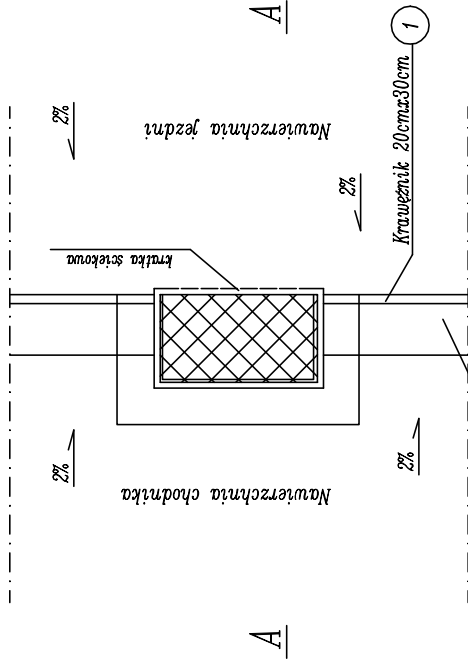


SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKOWEGO  
WPUSTU ŚCIEKOWEGO

Skala 1:25

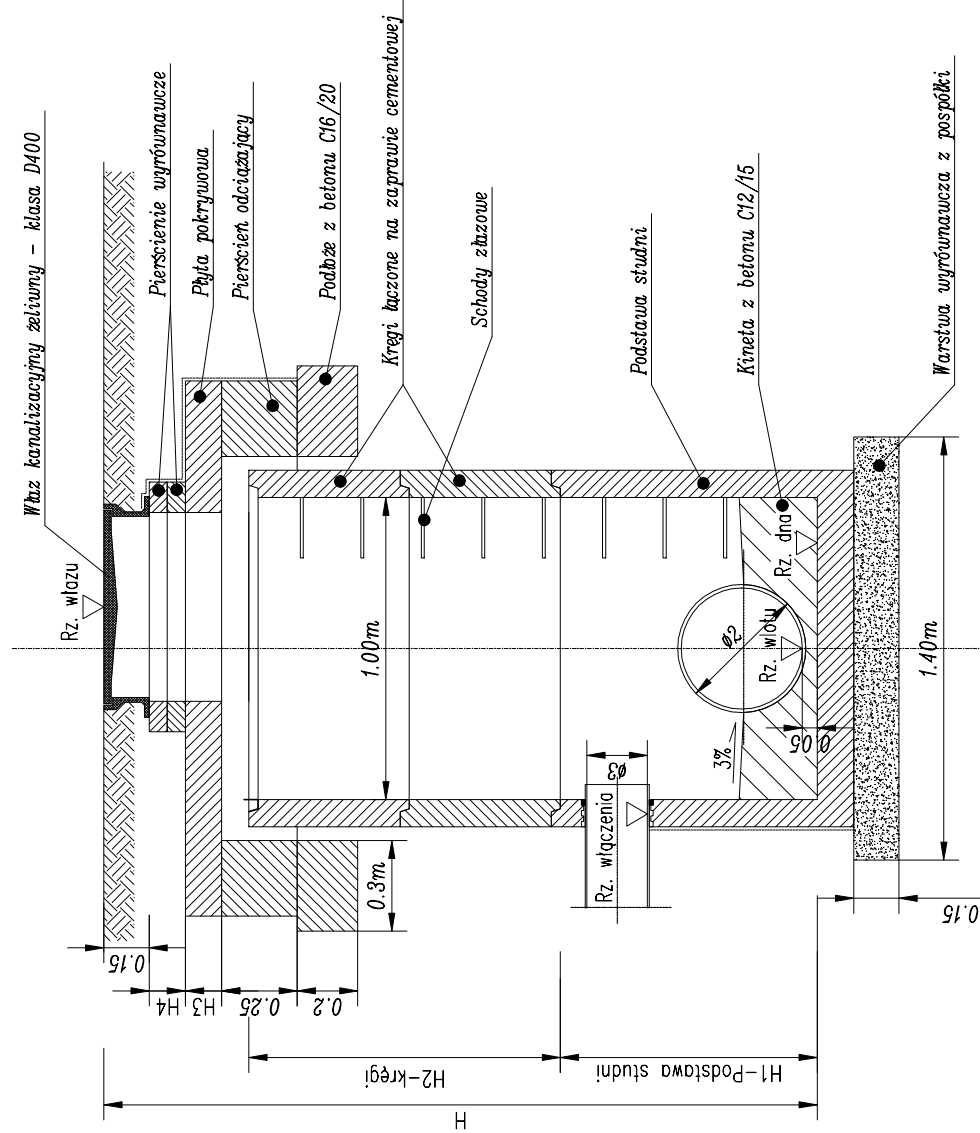
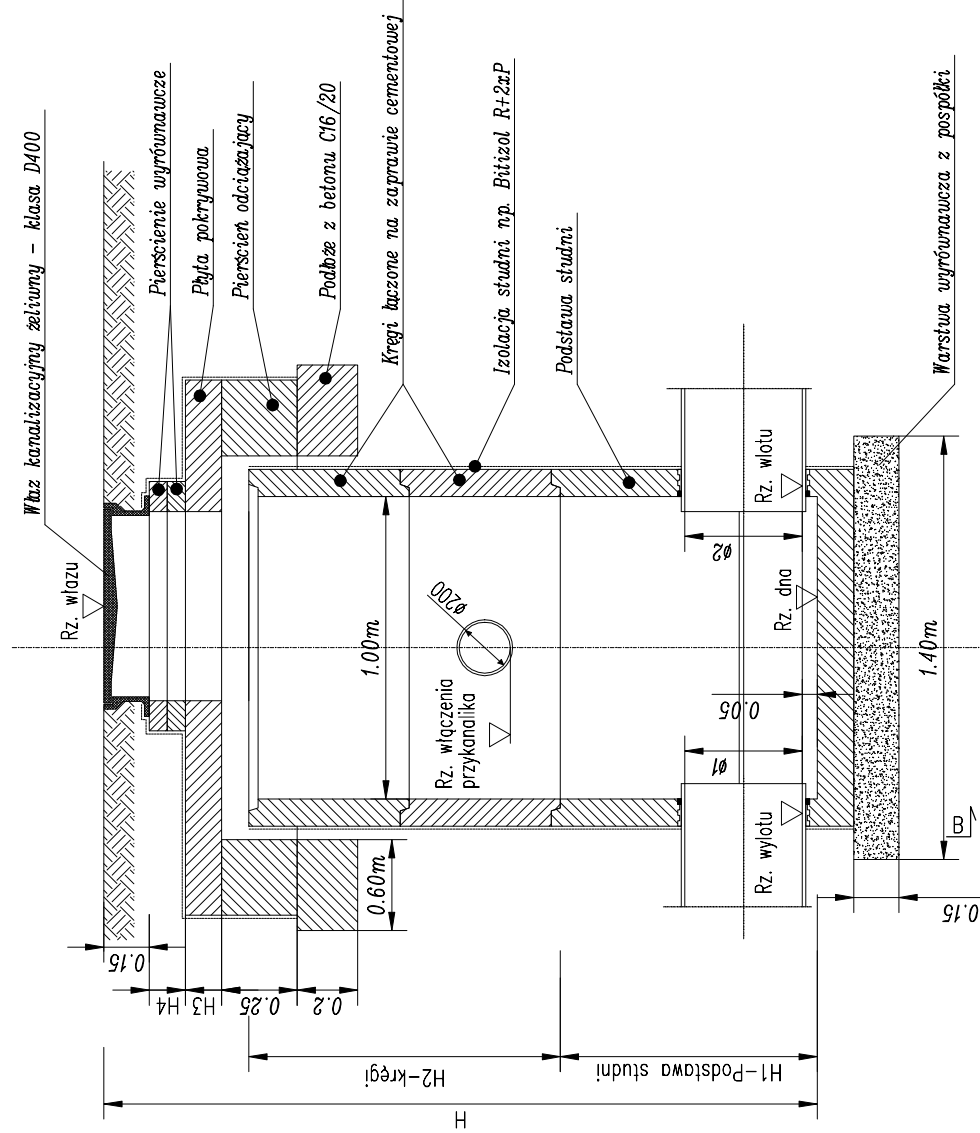
widok z góry



## SZCZEGÓŁ STUDNI KANALIZACYJNEJ DN1000

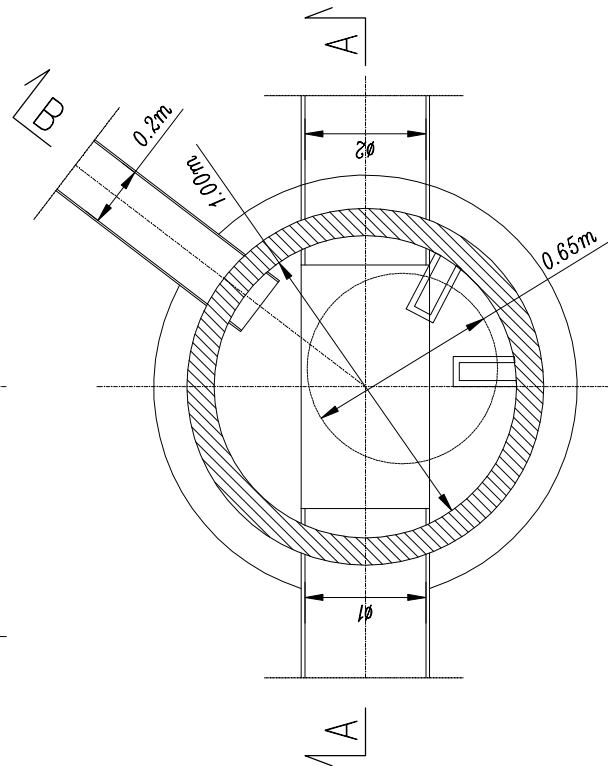
umieszczono przy krawężniku – Skala 1:25

A-A

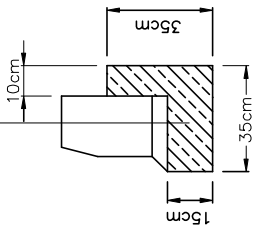



**UWAGI:**

1. Elementy studni żelbetowe
2. Elementy studni łazycy na zaprawie cementowej
3. Rury z PP uburacz do studni za pośrednictwem tulei ochronnych z uszczelką
4. H, H1, H2, – wg katalogu producenta kręgów
5. ø1, ø2, ø3 – wg profili podłaznych kanalizacji deszczowej
6. Pierścienie odciążające stosować dla studni w jednym i na zjazdach
7. Rzeźne projektowane wg profili podłaznych kanalizacji deszczowej



A-A

<div>1</div> <div>krępeńnik betonowy 20x30cm</div> <div>podsyпка cementowo-piaskowa – gr 5cm po zagęszczeniu</div> <div>fundament betonowy (beton C12/15) V=0,073m3/m</div>			
NAZWA INWESTYCJI		Remont istniejącego chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 967 odc. 100 km 1+335.36 - 1+598.79 (strona lewa) oraz km 1+753.58 - 2+503.00 (strona prawa)	
INWESTOR		Gmina Gdów Rynek 40 32-420 Gdów	
<div>GENERALNY PROJEKTANT</div> <div>GFS GRZEGORZ SZCZUREK</div> <div>ul. Świt 14</div> <div>33-300 Nowy Sącz</div> <div>TEL: (+48) 535222707</div> <div>mailto: gfszczurek@gmail.com</div>		<div></div> <div>SPRAWDZIŁ</div> <div>PROJEKTOWAŁ</div> <div>mgr inż. Grzegorz Szczurek</div> <div>MAP/0359/PBD/16</div>	
TYTUŁ RYSUNKU			
PRZEKROJE TYPOWE I SZCZEGÓŁY cz.6			
ETAP PROJEKTU BUDOWLANY		OPRACOWAŁ mgr inż. G. Szczurek	NR RYS.
BRANŻA PROJEKTOWA DROGOWA		DATA 03.2021 R.	4.6
KOD PROJEKTU 01_2019_Gdów		REWIZJA E	SKALA 1:50/500
Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku. Powielanie, zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu, udostępnianie osobom trzecim, a także opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione.			