

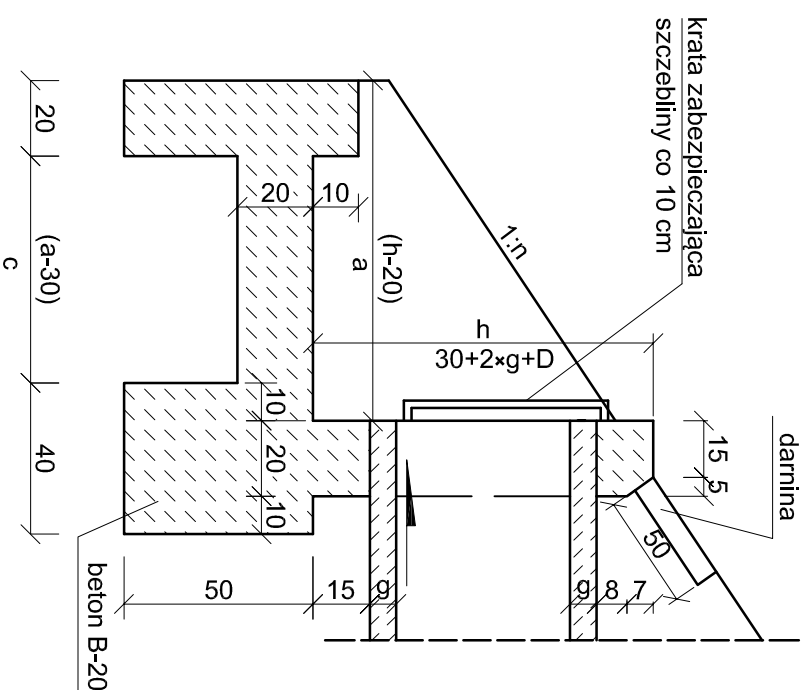
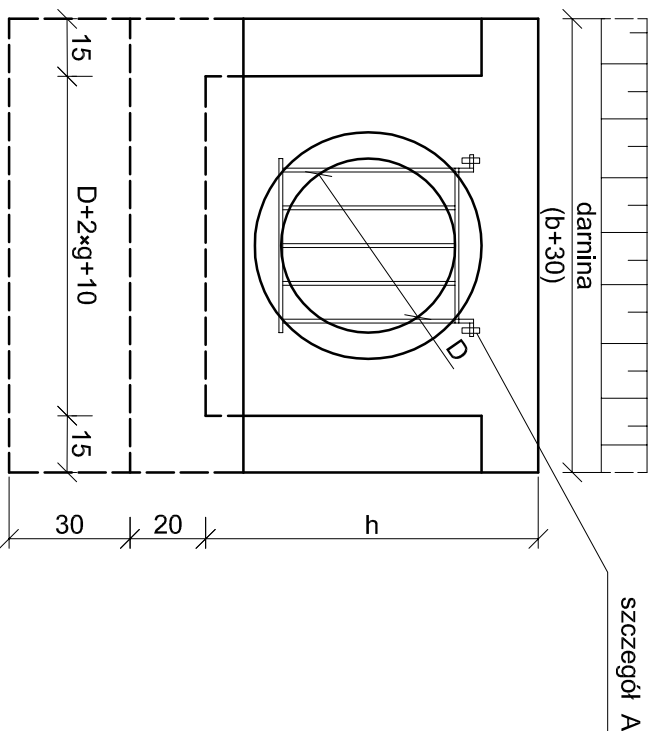
# TYPOWY WLOT/WYLOT ROWU KRYTEGO

# WIDOK OD CZOŁA

## SKALA 1:20

# PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

## MATERIAŁY na 1 wyłot



D	beton	stal	darmir
kollekt.	m <sup>3</sup>	kg	m <sup>2</sup>
cm	0.59	2.42	0.4
40	<u>0.73</u>	<u>2.90</u>	<u>0.5</u>
<u>50</u>			
60	0.90	4.11	0.56
80	1.17	6.29	0.66

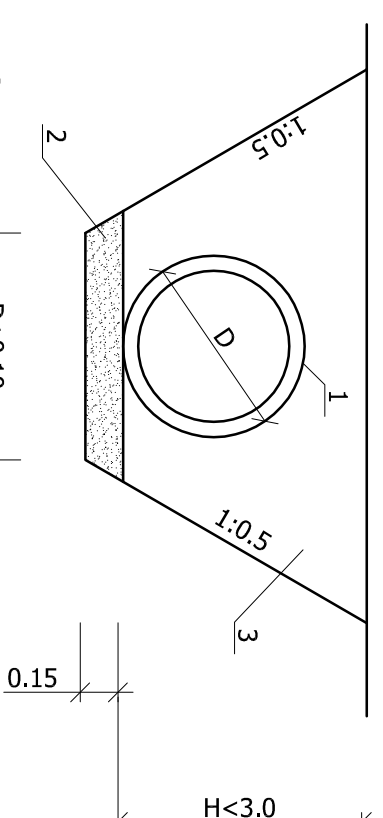
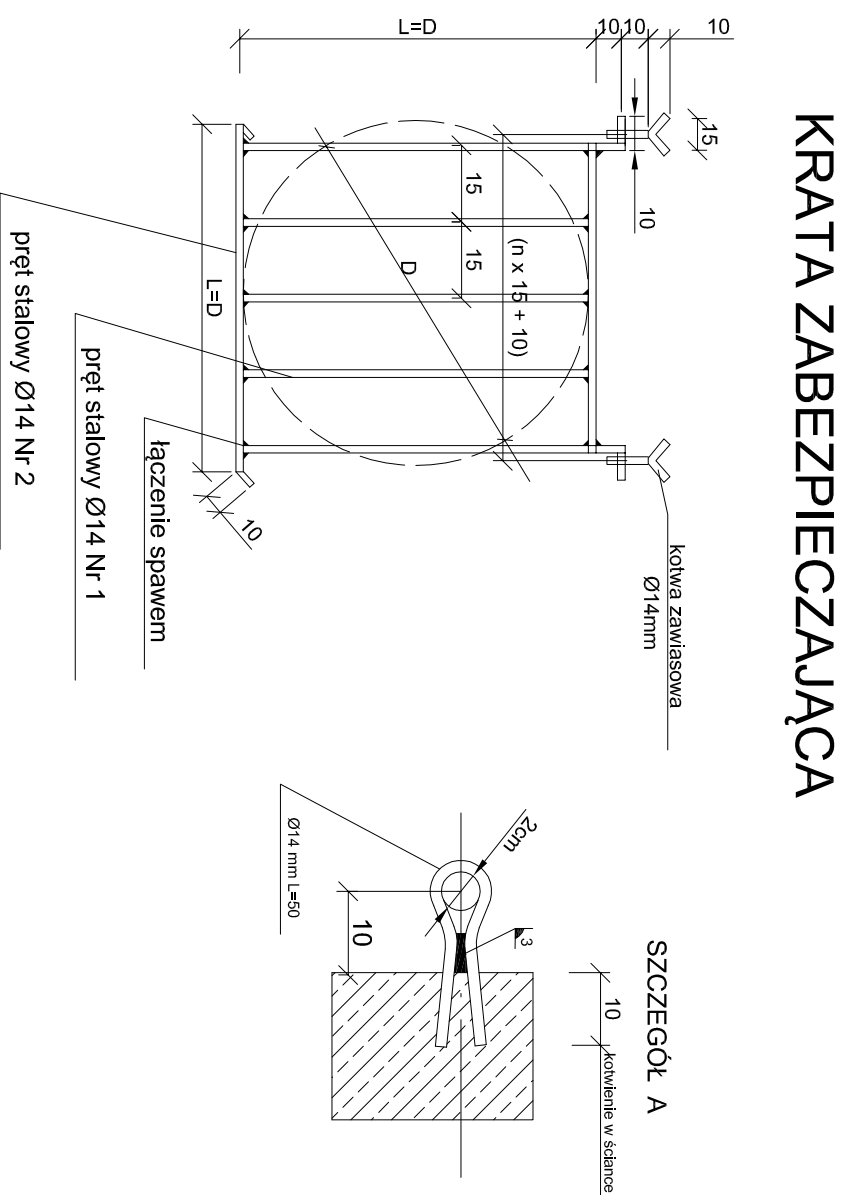
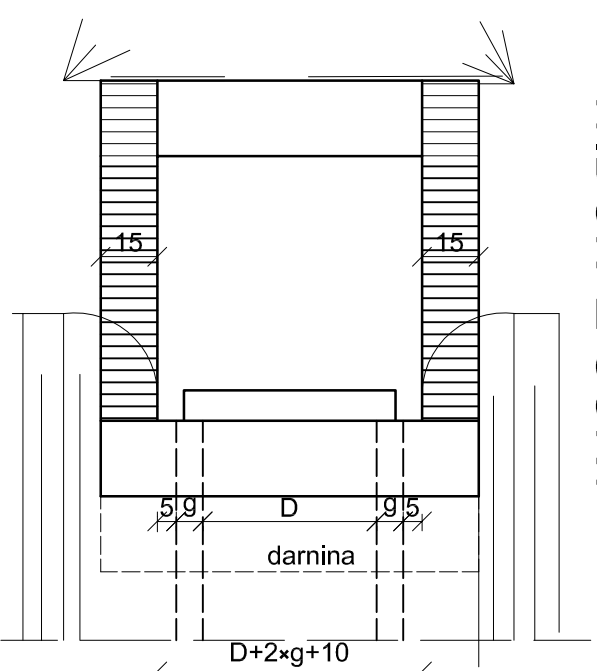
WYMIARY w cm

D/g	h	a	b	c	dlug. preta	
					nrl/szt	m2
40/4.2	78.2	87	58	62	40/3	80
50/5.0	90	105	70	80	50/3	90
60/5.8	102	123	82	98	60/4	100
80/7.4	125	157	105	132	80/5	120

# PRZEKRÓJ POPRZECZNY KANALU ODWODNEINIA

skala 1:20

# WIDOK Z GÓRY



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	APL RAMPA Andrzej Prajsnar PRACOWNIA INŻYNIERSKA 36-221 Bliżne 645A, tel.601 171 979		
Nazwa zadania:	Przebudowa drogi powiatowej Nr 2032R Jasionica Rosielna-Brzozów polegająca na budowie chodnika dla pieszych od km 6+820 do km 7+787 w m.Stara Wieś		
Inwestor:	POWIAT BRZÓZOWSKI ul.Armił Krajowej 1, 36-200 Brzozów		
Obiekt:	Droga powiatowa		
Stadium:	Projekt Wykonawczy		
Branda:	Drogowa		
Projektant:	inż. Andrzej Prajsnar upr. PDK/0142/ZOOD/07	<u>Podpis:</u>	
Tytuł rysunku:	Typowy wlot/wylot kanału w rowie		
Rys. Nr: 8	Skala rys.: 1:20	Data:	wrzesień'2020