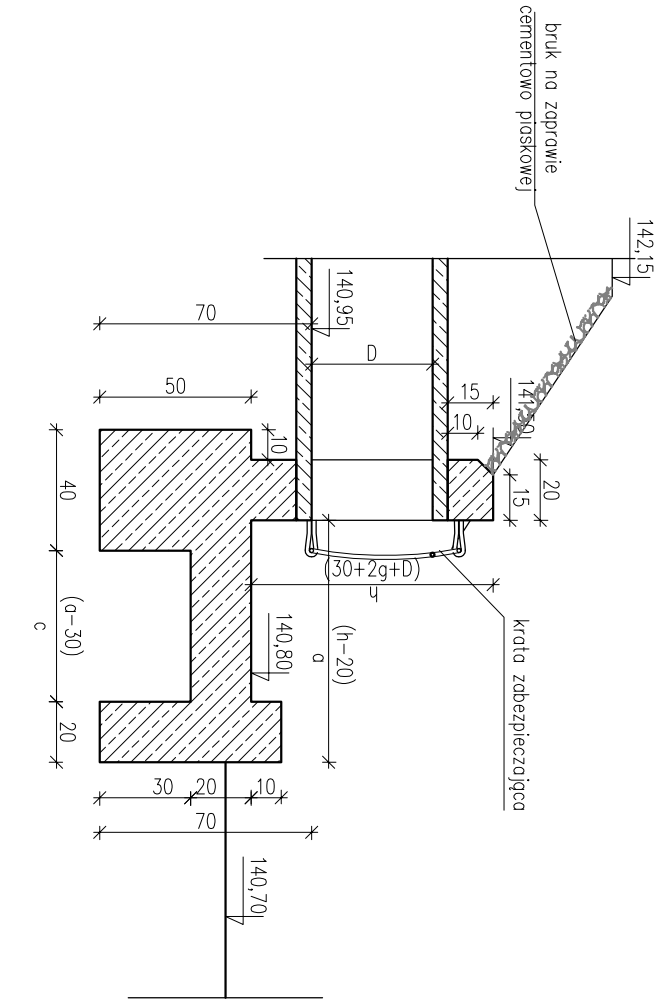
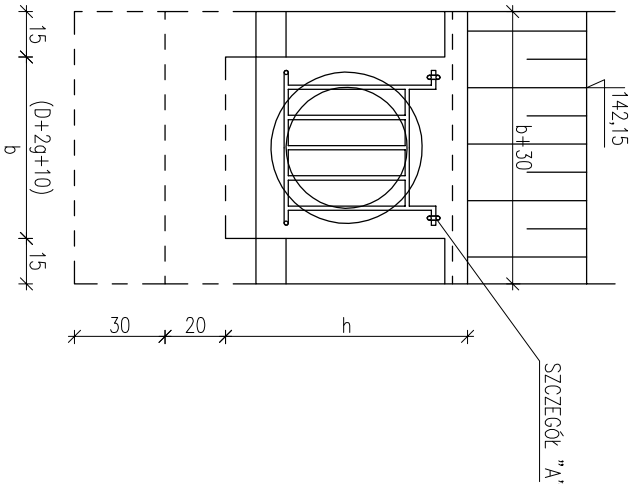


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A



WIDOK OD CZOŁA



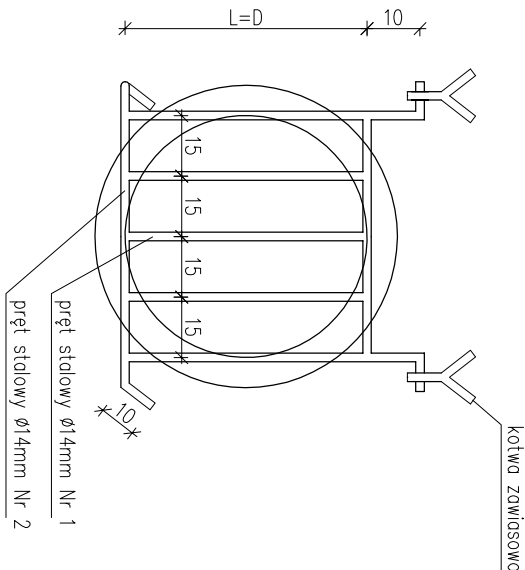
MATERIAŁY (WYŁÓT)

D	beton	dłbyle	stół	damina
31,5	0,47	50/50	1,80	0,30
40	0,59	50/50	2,42	0,40
50	0,73	50/50	2,90	0,50
60	0,90	50/50	4,11	0,56
80	1,17	50/50	6,29	0,68

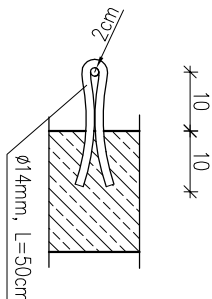
WYMIARY [cm]

D/b	h	a	b	c	Nr 1/szt.	Nr 2
31,5/3,2	63	69	46	44	31,5/3	70
40/4,2	78,2	87	58	62	40/3	80
50/5,0	90,0	105	70	80	50/3	90
60/5,8	102,0	123	82	98	60/4	100
80/7,4	125,0	157	105	132	80/5	120

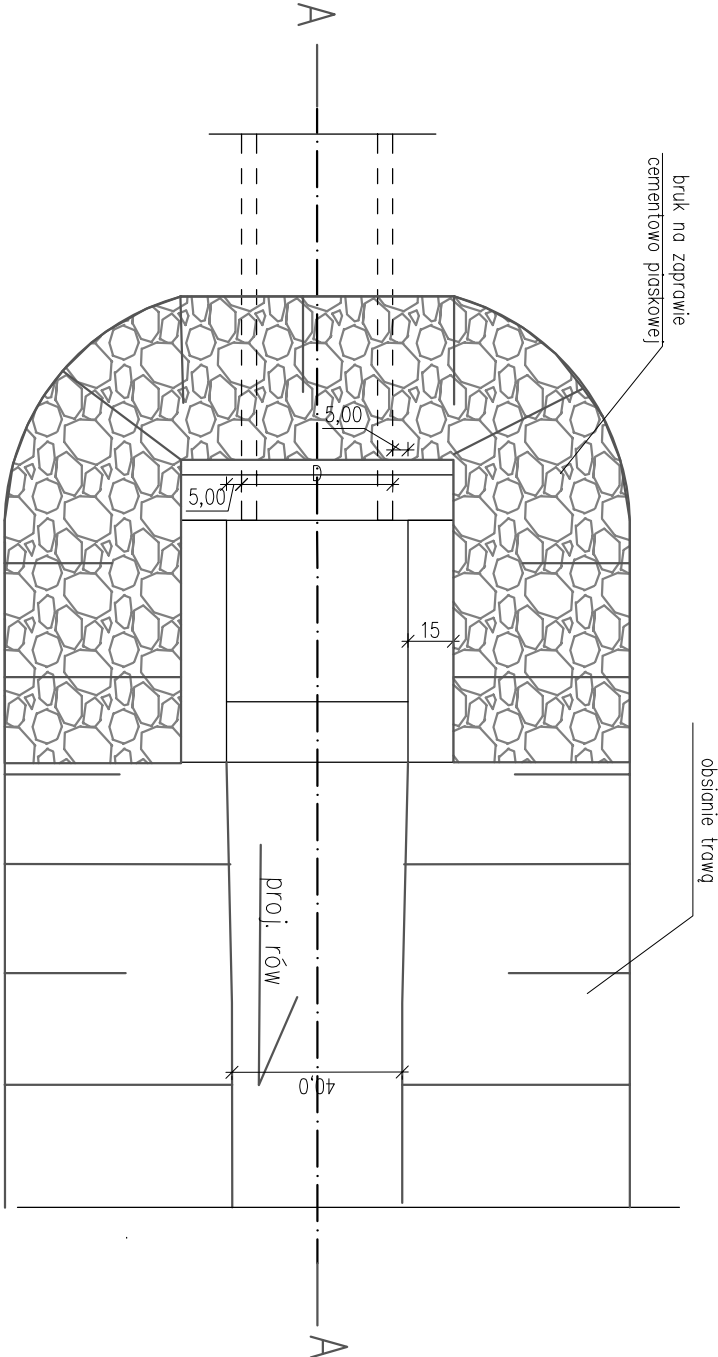
KRATA ZABEZPIECZAJĄCA



SZCZEGÓŁ "A"



WIDOK Z GÓRY



PROLUS PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTOWANIE DRÓG I UZBROJENIA TERENU	
OBIEKT: BUDOWA KANAŁU DESZCZOWEGO W CZĘŚCI UL. KWIATOWEJ W M. IGNAŃKI, UL. BORSUCZEJ W M. KSIĘŻYNÓ (GM. JUCHOWIEC KOŚCIELNY)		TEMAT: PROJEKT WYKONAWCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
NAZWA RYS.: SCHEMAT WYŁOTU KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO ROWU		SKALA:	NR RYS.: 4
PROJEKTANT: NR UPRAWNIEN:		MGR INŻ. JAMINA STEFANIAK BL/46/77, 183/89	
		DATA: 10.2020	