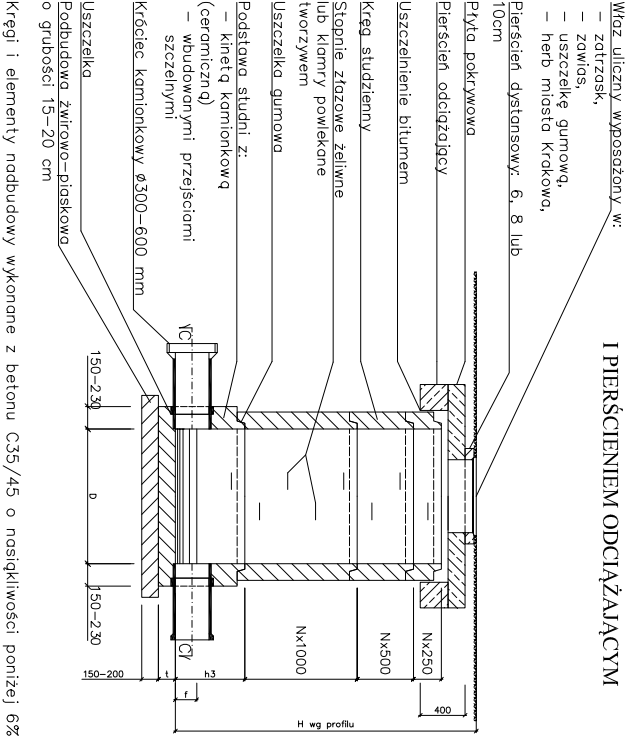
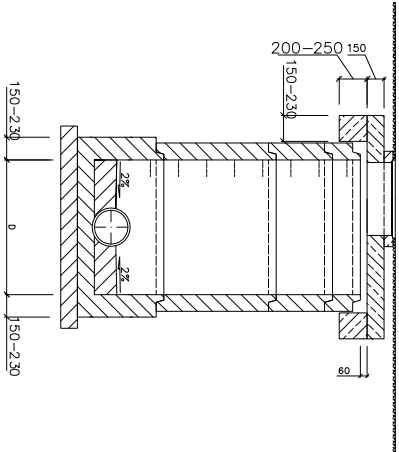


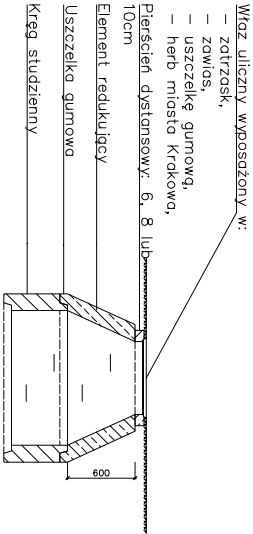
PRZĘKROJ A-A
- WERSJA 1 Z PŁYTĄ
I PIERŚCIENIEM ODCIĄŻAJĄCYM



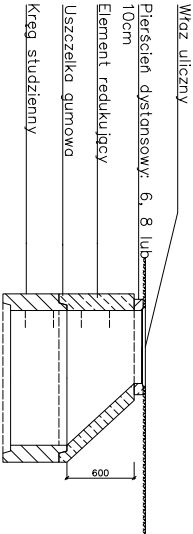
PRZĘKROJ B-B
- WERSJA 1 Z PŁYTĄ
I PIERŚCIENIEM ODCIĄŻAJĄCYM



PRZĘKROJ A-A
- WERSJA 2 Z REDUKCJĄ (KONUSEM)



PRZĘKROJ B-B
- WERSJA 2 Z REDUKCJĄ (KONUSEM)



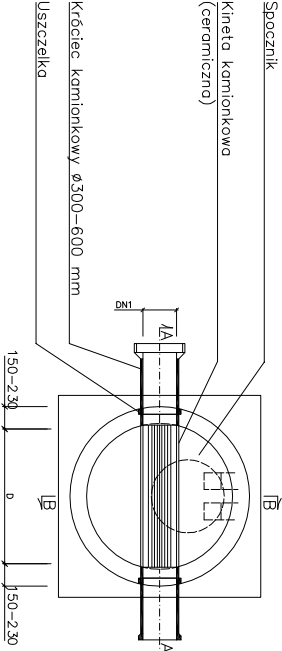
TABLCA WYMIARÓW ZAMIENNICH
dla studni z kinetą ceramiczną

Średnica studni [mm]	Średnica kanału [mm]	Wysokość kinety [mm]			
		h3	t	f	
1000	150	700–1350	150	75	
1000	200	700–1350	150	100	
1000	250	700–1350	150	125	
1000	300	700–1350	150	150	
1000	400	800–1350	150	200	
1000	500	900–1350	150	250	

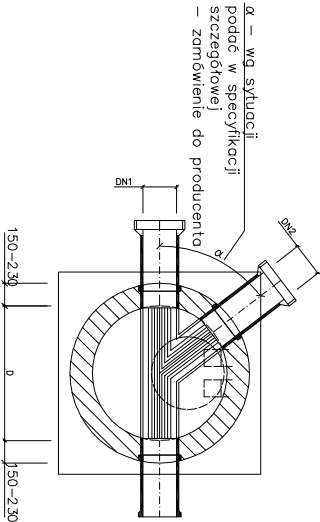
TABLCE WYMIARÓW ZAMIENNICH
dla studni z kinetą z betonu samozagęszczalnego

D [mm]	Średnica studni [mm]	Średnica kanału [mm]	DN1 [mm]	h3 [mm]	Wysokość kinety [mm]		
					t	f	
1000	150	150	500	150	100		
1000	190	150	500	150	100		
1000	230	150	600	150	100		
1000	150	150	550	150	150		
1000	190	150	550	150	150		
1000	230	150	650	150	150		
1000	150	200	550	150	150		
1000	190	200	550	150	150		
1000	230	200	650	150	150		
1000	150	200	600	150	200		
1000	190	200	600	150	200		
1000	230	200	700	150	200		
1000	150	250	565	150	165		
1000	190	250	565	150	165		
1000	230	250	665	150	165		
1000	150	250	650	150	250		
1000	190	250	650	150	250		
1000	230	250	750	150	250		

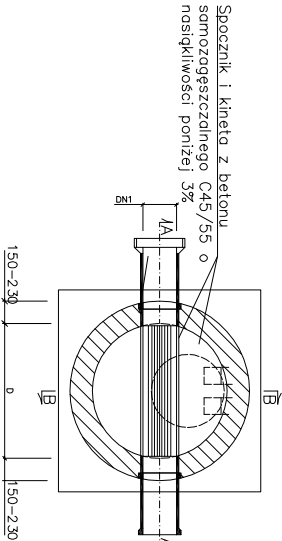
PRZĘKROJ C-C
- WERSJA 1



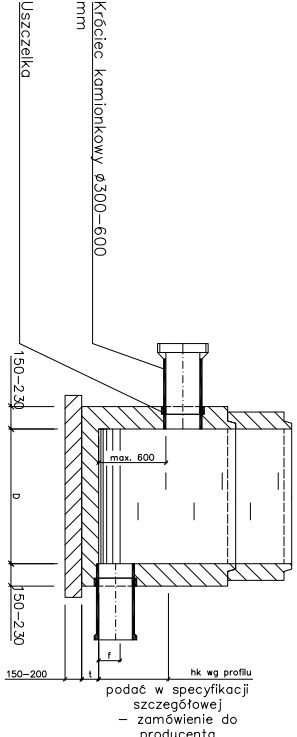
PRZĘKROJ C-C dla st. połączeniowych



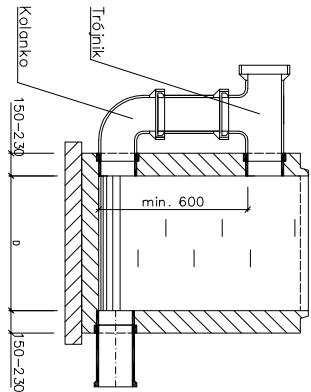
PRZĘKROJ C-C
- WERSJA 2



PRZĘKROJ A-A
dla st. z kaskadą wewnętrzną



PRZĘKROJ A-A
dla st. z kaskadą zewnętrzną



UWAGI:

- Średnica studni Ø1000, głębokość posadowienia do 3,0 m
- Komora musi spełniać wymogi normy szerokości wg PN-92/B-10735 pkt. 6.11-6.12
- Pierścien odcieżający zastosować w zależności od zaleceń inwestora
- Podsyпка i zasyp zgodnie z uwagami na przekroju poprzecznym wykopu
- Realizacja prefabrykatów dla studni na założeniach winna nastąpić po wykonaniu tyczenia geodezyjnego w terenie, które pozwoli na ostateczną weryfikację kątów.

PRO-EKO		PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJE SANITARNE KATA MARCINA UL. MARSZAŁKOWA 29/4 01-644 Warszawa tel.: 504 478 281	
OBIEKT:		SKALA: <i>b/s</i>	
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ w m. BICZYCE GÓRNE		NR RYS: <i>IS-2</i>	
TYTUŁ RYSUNKU: <i>Studnia rewizyjna Ø1000</i> - <i>schemat</i>		DATA: <i>X.2016r.</i>	
LOKALIZACJA: <i>Wykaz działek ewidencyjnych na stronie gminowej</i>			
SPRAWDZIŁ: <i>mgr inż. Zbigniew Czachurski</i> upr. nr MAP/0430/PWOS/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie siec, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	PROJEKTOWAŁ: <i>mgr inż. Marcin Kłis</i> upr. nr MAP/0219/POOS/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie siec, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		