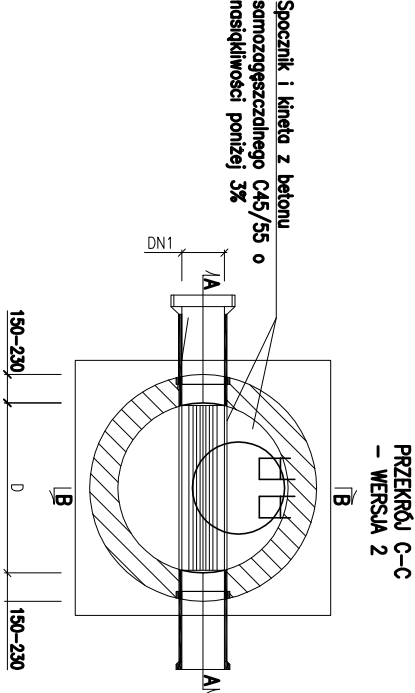
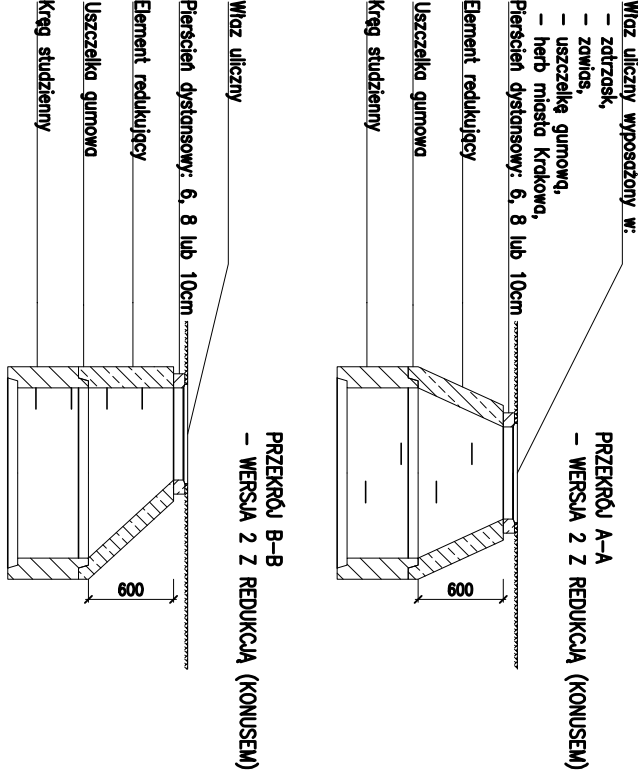
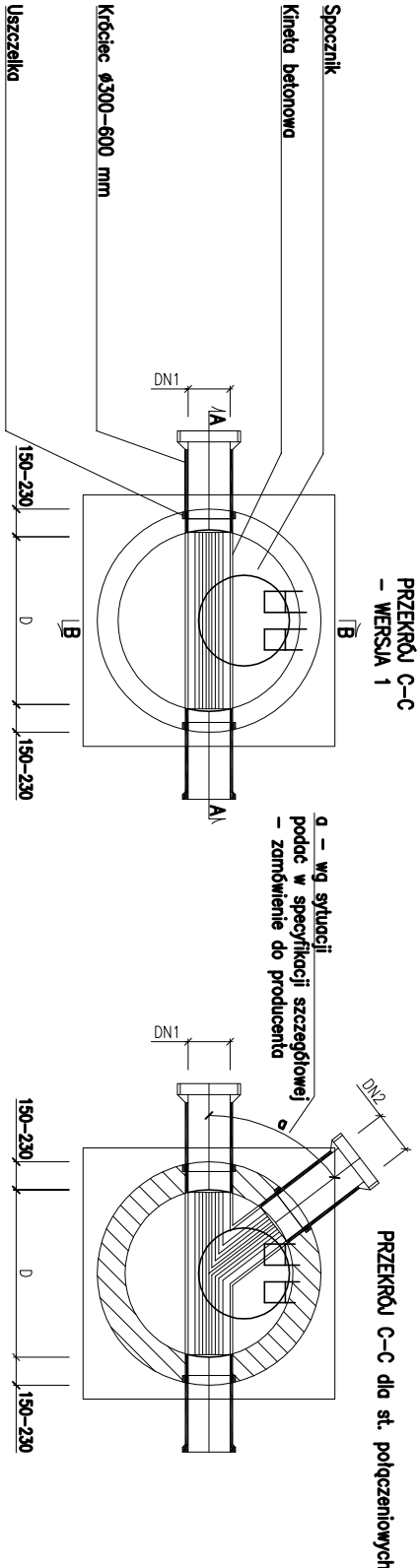
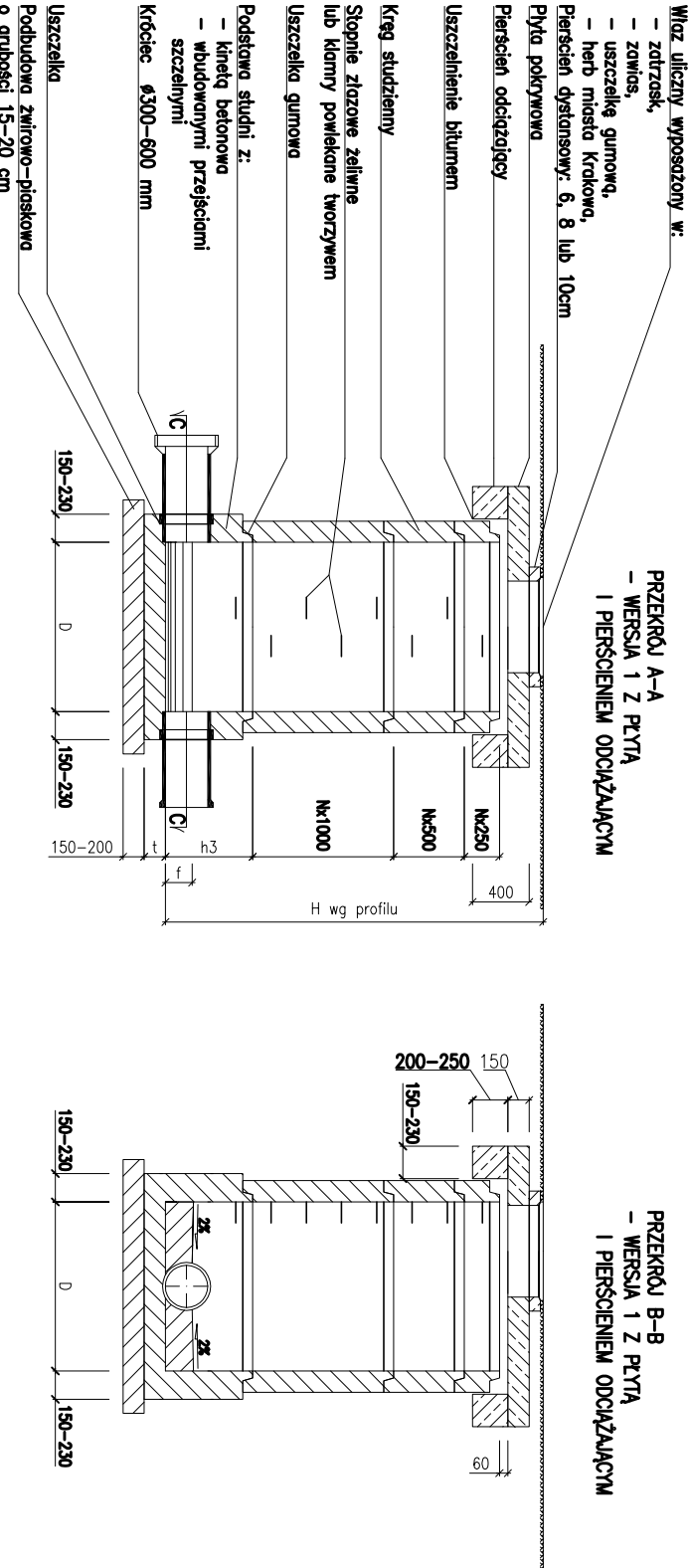


STUDNIA PSW – z kinetą



UWAGI:

- Komora roboczą h=2,20 m, licząc od spoczniaka, stosować w studniach Ø1500 przy głębokościach powyżej 4,0 m
- Średnica studni Ø1000, głębokość posadowienia do 3,0 m
- Średnica studni Ø1200, głębokość posadowienia od 3,0 do 4,0 m
- Komora musi spełnić wymogi normy szczelności wg PN-92/B-10735 pkt. 6.11-6.12
- Pierścien odcinający zastosować w zależności od zaleceń MP/WK lub ZCK
- Podspinka i zasyp zgodnie z uwagami na przekroju poprzecznym wykopu
- Realizacja prefabrykatów dla studni na założonych winna następować po wykonaniu brzożenia geodezyjnego w terenie, które pozwoli na ostateczną weryfikację kątów.

Tabela wymiarów zamiennych dla studni z kinetą ceramiczną					
Średnica studni [mm]	Średnica kanału [mm]	h3	Wysokość kinety [mm]		
D	DN1		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	
1200	600	1000-1350	150	300	
1200	150	700-1350	150	75	
1200	200	700-1350	150	100	
1200	250	700-1350	150	125	
1200	300	700-1350	150	150	
1200	400	800-1350	150	200	
1200	500	900-1350	150	250	
1200	600	1000-1350	150	300	
1500	300	1000-1500	200	150	
1500	400	1000-1500	200	200	
1500	500	1000-1500	200	250	
1500	600	1000-1500	200	300	