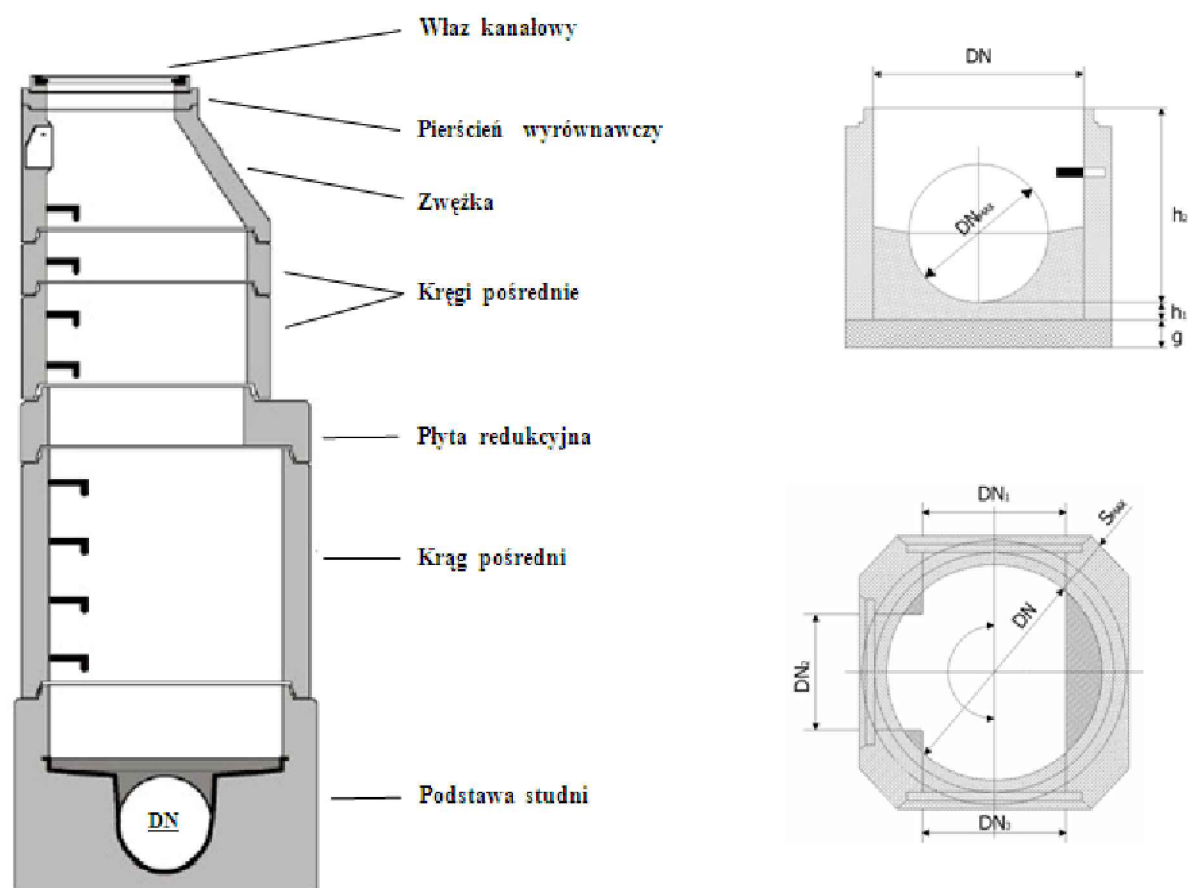
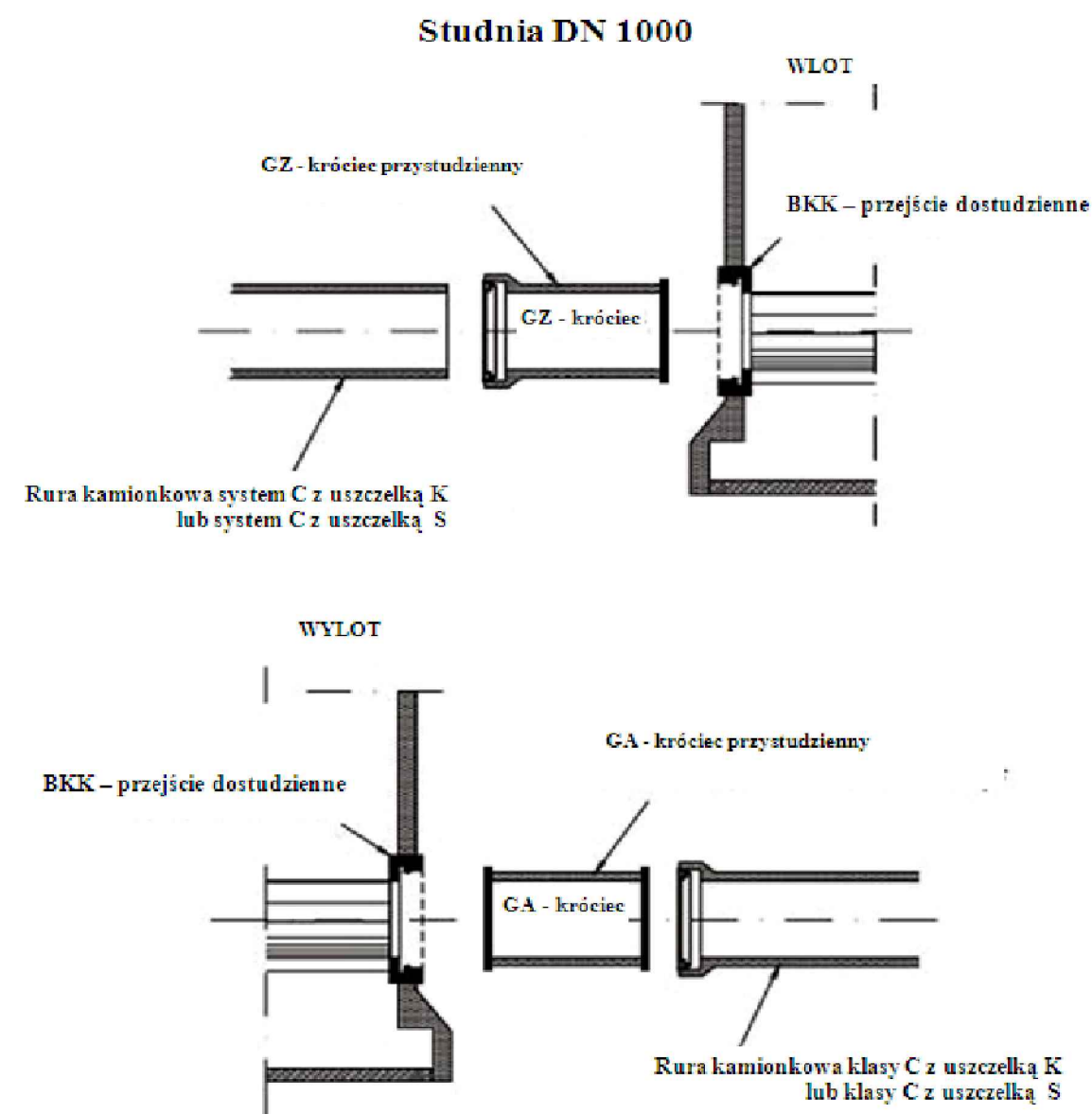


## Studnia kanalizacyjna DN 1000 - DN 1500 z prefabrykatów betonowych



Typ	DN [mm]	DN max [mm]	h <sub>1</sub> [mm]	h <sub>2</sub> [mm]	g [mm]	S <sub>max</sub> [mm]
1000/750	1000	400	750	125	150	255
1000/920	1000	600	920	125	150	255
1200/600	1200	400	600	125	150	255
1200/1130	1200	800	1130	125	150	315
1200/1200	1200	800	1200	125	150	315
1200/1250	1200	600	1250	125	150	255
1500/1400	1500	1000	1400	125	200	360
1500/1500	1500	-	1500	125	200	150

## Studnia kanalizacyjna z prefabrykatów betonowych i jej połączenie przejściem dostudziennym BKK z rurami kamionkowymi DN 200H – DN 400



BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI  
**BGW projekt**  
pl. Bp. Wilhelma Pluty 6/2  
66-100 Sulechów  
tel.: (68) 3213894

REMONT (PRZEBUDOWA)  
- SIECI WODOCIĄGOWEJ  
- SIECI KANALIZACJI  
OGÓLNOSPŁAWNEJ

Tytuł rysunku: STUDNIA KANALIZACYJNA Ø1000-1500 - SCHEMAT

branża / nr rys.:  
sanitarna S4

Inwestor: Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne "SuPeKom",  
66-100 Sulechów, ul. Poznańska 18

skala  
-----

Lokalizacja: Obręb nr 1 m. SULECHÓW,  
ul. Jana Pawła II, gmina Sulechów,  
dz. nr 443;

data:  
  
03.2015.

Projektant: mgr inż. Bartosz Guś nr upr. WKP/0142/P00S/10

podpisy:

Asystent projektanta: mgr inż. Andrzej Żurek