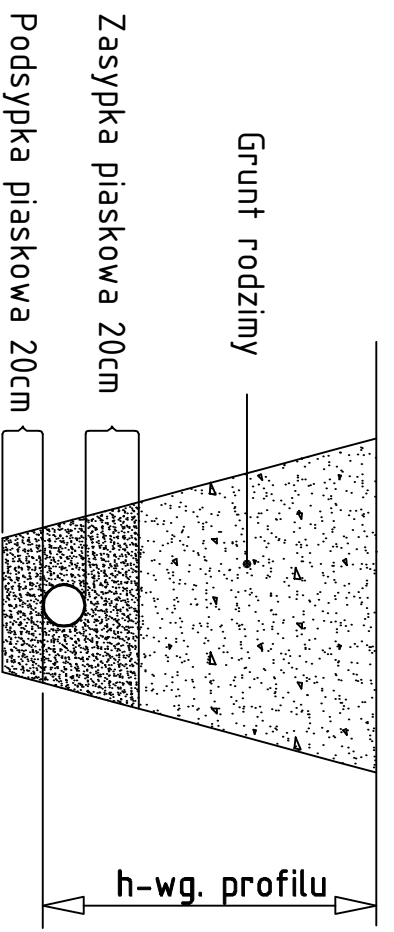


Oznaczenie	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11
Rzędna terenu projektowanego	603.50	605.80	606.40	606.50	606.70	606.95	607.10	607.25	607.35	607.45	607.58
Rzędna dna kanału	603.14	603.45	603.54	603.81	603.85	604.42	604.57	605.62	605.67	605.85	605.90
Zagłębienie dna kanału [m]	2,36	2,35	2,86	2,69	2,85	2,53	1,59	1,63	1,68	1,60	1,68
Odstęgi [m]	6,54	17,41	2,90	7,71	16,15	29,37	22,13	11,29	18,95	10,65	
Średnice, materiał	PVC_T 315x9,2	PVC_T 315x9,2	PVC_T 315x9,2	PVC_T 315x9,2	PVC_T 250x7,3	PVC_T 250x7,3	PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9	PVC_T 200x5,9
Spadek	4,7 %	0,5 %	9,4 %	0,5 %	3,5 %	0,5 %	0,5 %	0,5 %	0,9 %	0,5 %	
Długość trasy [m]	0,00	6,54	23,95	26,85	34,57	50,72	80,09	102,22	113,51	132,46	143,11

Przekrój przez wykop - kanalizacja sanitarna



PROJEKT WYKONAWCZY
PROFIL KANAŁIZACJI SANITARNEJ - CZ. I

Gmina Kępno
ul. Komunyj 3 maja 54, 60-540 Kępno

CONSULTING - PROJECT
Biro Konsultynge - Projekte
ul. Piłki Srebrnej 22E, 60-500 Jankowice
tel. 607 817 867, e-mail: of@cp.pl, www.cp.pl

PROJEKTOWY: mgr inż. Mariusz Wasilowski 108005/06
AWANTURA: mgr inż. Mariusz Niebudek
OPRACOWANIE: mgr inż. Andrzej Budynowski 251778/281294

SKALA: 1:100/201
DATA: 2015-12-07
WERSJA: 16/15