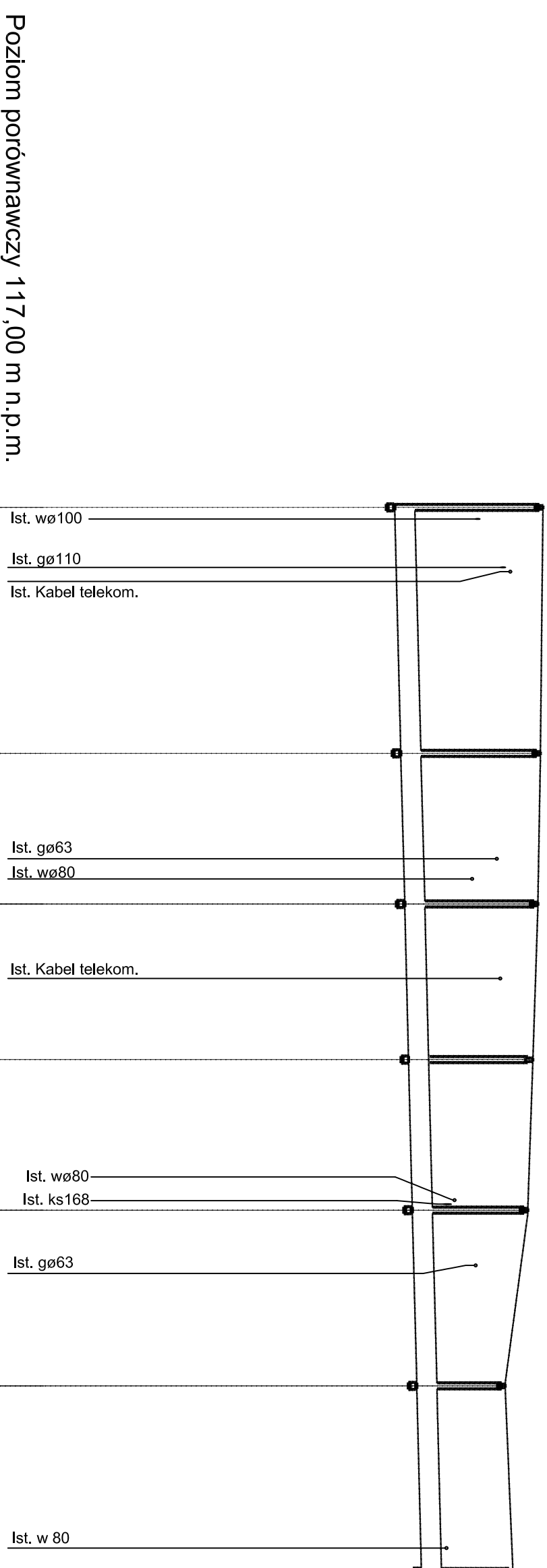


KOLEKTOR 7



Poziom porównawczy 117,00 m n.p.m.

Rzędna terenu.	128,15						
Rzędna dna kanału	125,20						
Zagłębienie dna kanału [m]	2,95						
Odległości [m]	49,00	30,00	31,00	30,00	35,00	37,00	
Średnice, materiał	PPbØ400						2,5 ‰
Długość trasy [m]	0,00	2,30	11,90	12,80	49,00	69,95	74,00
	S72	S80	S81	S82	S83	S84	S85

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 062 767 02 63 e-mail: primeko@o2.pl		Skala	PB-W
1: 100/1000		Data oprac.	Grudzień 2010r.
Nazwa Tytułu	ODWODNIENIE ULIC NA OSIEDLU ŁUGI W JAROCINIE - ETAP II	Stadium	
Projektant branża sanitarna Opracował branża sanitarna	Inż. J.Grzeliak 7131-7132/31/PW/2002	Rys nr.	
PROFIL PODŁUŻNY KOL. K7		13	