

**Kanały boczne fi 160**

nr studni	Długość [m]	nr studni	Długość [m]	nr studni	Długość [m]	nr studni	Długość [m]	nr studni	Długość [m]
S9		F15		F41		F58		F87	
S9.1	23,00	F15.1	15,00	F41.3	32,00	F58.1	42,00	F87.1	6,00
S13		F19		F42		F59		F88	
S13.1	34,00	F19.1	13,00	F42.1	21,00	F59.1	20,00	F88.1	5,00
S14		F19		F42		F60		F88	
S14.1	40,00	F19.2	14,00	F42.2	27,00	F60.1	24,00	F88.2	9,00
S15		F20		F43		F63		F89	
S15.1	23,00	F20.1	16,00	F43.1	16,00	F63.1	6,00	F89.1	8,00
S17		F21		F44		F64		F90	
S17.1	45,00	F21.1	10,00	F44.1	5,00	F64.1	21,00	F90.1	10,00
S19		F22		F44		F65		F92	
S19.1	42,00	F22.1	21,00	F44.2	20,00	F65.1	27,00	F92.1	68,00
S22		F23		F45		F66		F93	
S22.1	18,00	F23.1	26,00	F45.1	9,00	F66.1	21,00	F93.2	7,00
S26		F24		F46		F67		F94	
S26.1	12,00	F24.1	8,00	F46.1	15,00	F67.1	26,00	F94.2	10,00
S26.2	5,00	F25		F46		F68		F95	
S27		F25.1	25,00	F46.2	25,00	F68.1	26,00	F95.1	17,00
S27.1	16,00	F29		F47		F69		F96	
S29		F29.1	16,00	F47.1	30,00	F69.1	20,00	F96.1	27,00
S29.1	17,00	F30		F48		F70		F97	
S30		F30.1	40,00	F48.1	24,00	F70.1	27,00	F97.1	15,00
S30.1	9,00	F31		F49		F73		F97	
S30.2	8,00	F31.1	19,00	F49.1	20,00	F73.1	24,00	F97.2	10,00
S37		F32		F50		F76		F98	
S37.1	4,00	F32.1	15,00	F50.1	20,00	F76.1	10,00	F98.1	15,00
S37		F33		F51		F77		F100	
S37.2	6,00	F33.1	25,00	F51.1	19,00	F77.2	8,00	F100.1	10,00
E2		F35		F52		F79		F101	
E2.1	6,00	F35.1	10,00	F52.1	29,00	F79.1	5,00	F101.1	7,00
E3		F36		F53		F80		F102	
E3.1	21,00	F36.1	7,00	F53.1	17,00	F80.1	10,00	F102.2	13,00
E3		F37		F54		F81			
E3.2	10,00	F37.1	20,00	F54.1	32,00	F81.1	16,00		
F10		F38		F55		F83			
F10.1	46,00	F38.1	24,00	F55.1	26,00	F83.1	19,00		
F11		F39		F56		F83			
F11.1	15,00	F39.1	24,00	F56.1	28,00	F83.2	20,00		
F12		F40		F56		F84			
F12.1	35,00	F40.1	7,00	F56.3	30,00	F84.1	26,00		
F13		F40		F57		F85			
F13.1	14,00	F40.2	26,00	F57.1	12,00	F85.1	20,00		
F14		F41		F57		F86			
F14.1	17,00	F41.1	19,00	F57.2	13,00	F86.1	27,00		

**Przykanaliki fi 160**

nr studni	Długość [m]	nr studni	Długość [m]
S15.1		F56.1	
S15.2	35,00	F56.2	8,00
S19.1		F57.2	
S19.2	5,00	F57.3	16,00
S20		F58.1	
S20.1	4,00	F58.2	7,00
S22.1		F60.1	
S22.2	10,00	F60.2	9,00
S29.1		F65.1	
S29.2	14,00	F65.2	10,00
E2.1		F77	
E2.2	24,00	F77.1	10,00
E2.3	18,00	F86.1	
F30.1		F86.2	5,00
F30.2	12,00	F93	
F38.1		F93.1	16,00
F38.2	10,00	F94	
F41.1		F94.1	3,00
F41.2	7,00	F96.1	
F43.1		F96.2	7,00
F43.2	7,00	F101	
F47.1		F101.2	12,00
F47.2	15,00	F102	
F48.1		F102.1	4,00
F48.2	7,00		
F52.1			
F52.2	10,00		
F54.1			
F54.2	11,00		