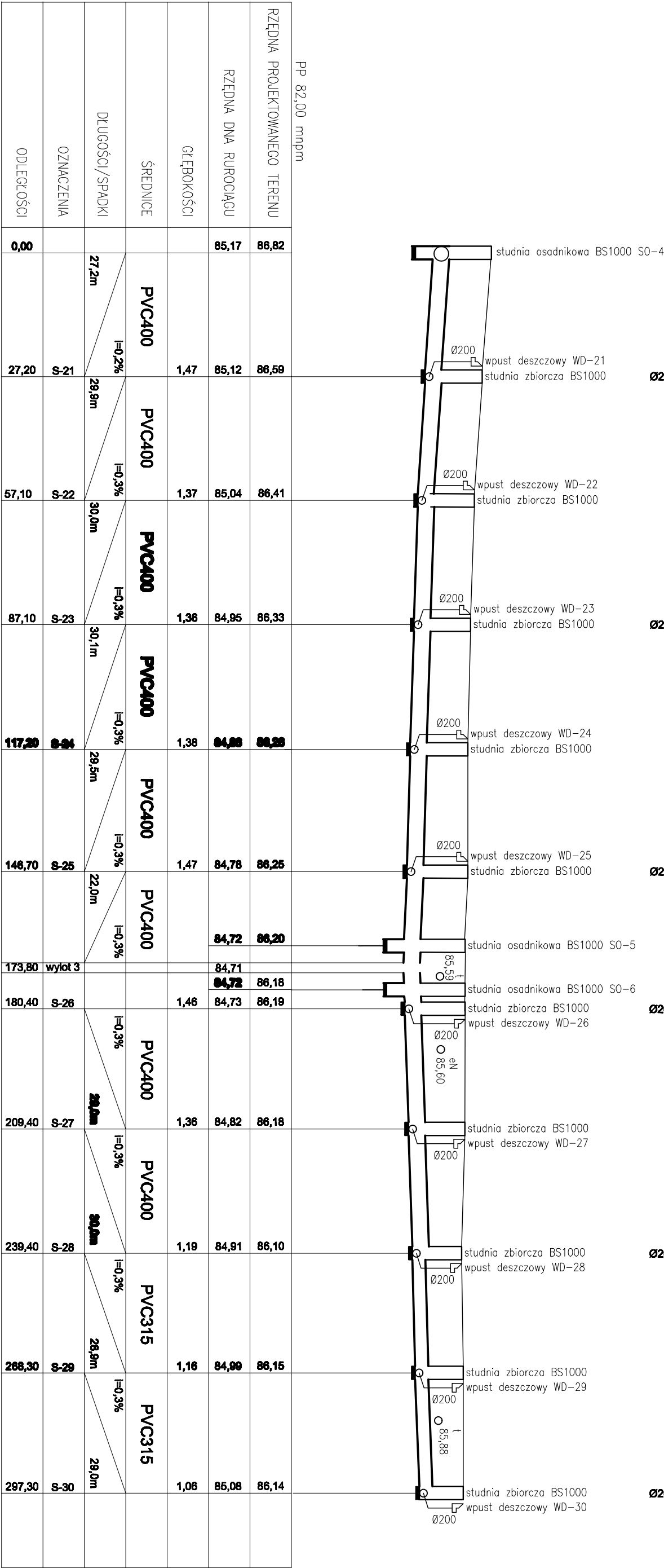
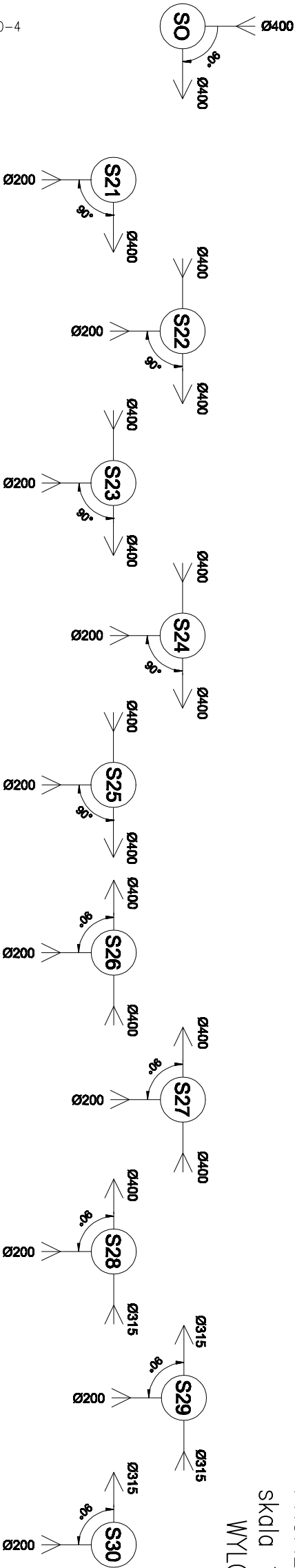


PROFIL PODŁUŻNY
skala 1:100/1000
WYLOT NR-3



RZĘDNA PROJEKTOWANEGO TERENU	86,82	86,59	86,41	86,33	86,28	86,26	86,20	86,18	86,19	86,18	86,10	86,15	86,14
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	85,17	85,12	85,04	84,95	84,88	84,78	84,72	84,71	84,73	84,82	84,91	84,99	85,08
GŁĘBOKOŚCI		1,47	1,37	1,36	1,38	1,47			1,46	1,36	1,19	1,16	1,06
ŚREDNICE	PVC400	PVC400	PVC400	PVC400	PVC400	PVC400	PVC400	PVC400	PVC400	PVC400	PVC315	PVC315	
DŁUGOŚCI/SPADKI	27,2m	I=0,2%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%	I=0,3%
OZNACZENIA	S-21	S-22	S-23	S-24	S-25		wylot 3	S-26	S-27	S-28	S-29	S-30	
ODLEGŁOŚCI	0,00	27,20	57,10	87,10	117,20	146,70	173,80	180,40	209,40	239,40	268,30	297,30	

KILOMETRAŻ



VIA PROJEKT LECH MARACINIAK 63-300 PLESZEW UL. KRASZEWSKIEGO 8					
OBIEKT	BUD. ŚCIEŻKI ROMEROWEJ PRZY DR. NR 442 WRZESZNA-KALISZ NA ODC. TOMICE-GIZĄŁKI	PROJEKTANT	inż. Leszek Łochyński WKP/0407/POOS/16		
ADRES OBIEKTU	TOMICE dz. nr 532: LESZCZYŃCA dz. nr 47 GIZĄŁKI dz. nr 756:151:121/3:133/2:128/8: 133/1:128/1;				
INWESTOR	WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE W.Z.D.W W POZNANIU	SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ryszard Kozmierzak 7131/169/P/2002		
TEMAT	BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	NR RYS.	9	SKALA	1:100/1000
NAZWA RYS.	PROFIL PODŁUŻNY-WYLOT NR3	DATA OPRAC.	10.2017		