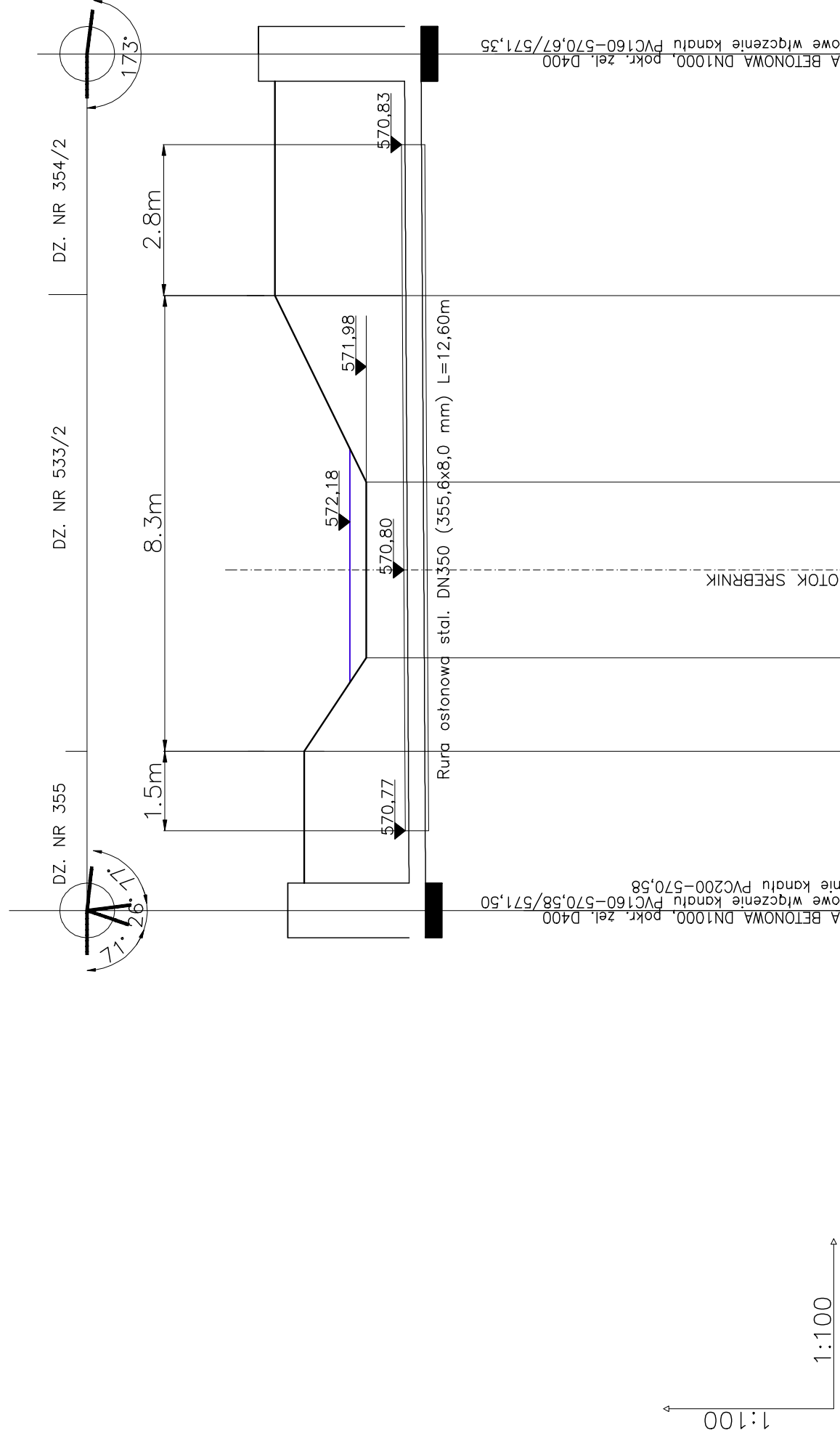


PROFIL PRZEJŚCIA POD DNEM POTOKU SREBRNIK KANAŁEM SANITARNYM Z PVC DZ200/5,9



P.P. 566,00 m n.p.m.

Rzędna pokrywy studni	573,18						573,71
Rzędna terenu istniejącego	572,88			571,98			573,41
Rzędna dna kanału	570,48	572,88	570,51	570,52	570,53	571,98	570,57
Zagłębienie dna kanału [m]	2,40	2,37	2,37	1,46	1,45	2,86	2,84
Odstępek [m]		2,90	2,90	1,70	3,20	3,40	4,40
Średnica, materiał							
Spadek							
Długość trasy [m]	0,00	2,90	4,60	7,80	11,20		15,60

WYDANIE ISSUE		DATA DATE	ZMIANA CHANGE	
PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ MISZKOWICE - BUKÓWKA obręb: Lubawka, Bukówka, Miszkowice, Jarkowice				
INWESTYCJA: PROJECT:				
INWESTOR: CLIENT		 GMINA LUBAWKA PL. WOLNOŚCI 1, 50-420 LUBAWKA		
BIURO PROJEKTOWE		SANTEX-EKO BIURO PROJEKTÓW I USŁUG INWESTYCYJNYCH "SANTEX-EKO" ul. Bankowa 32, 58-500 Jelenia Góra		
PROJEKTANT INST. SANIT.: DESIGNER:	mgr inż. ANDRZEJ DANILECKI nr upr. 220070505			
SPRAWDZAJĄCY INST. SANIT.: AUTH CHK:	inż. RYSZARD TOPOLEWSKI nr upr. 260089			
ASYSTENT	Marcin Siedlecki			
Tytuł RYSUNKU: DRAWING TITLE				
KANAL SANITARNY MISZKOWICE-JARKOWICE Profil przebiega pod dnem potoku Strubnik kanalem sanitarnym z PVC D=200x5,9				
NR PROJEKTU PROJECT No. (PW)	STADIUM PHASE	BRANŻA DISCIPLINE	NR RYSUNKU DRAWING No.	WYDANIE ISSUE
1003	PW	SANTARNA	05-03	01

S204b

S204c