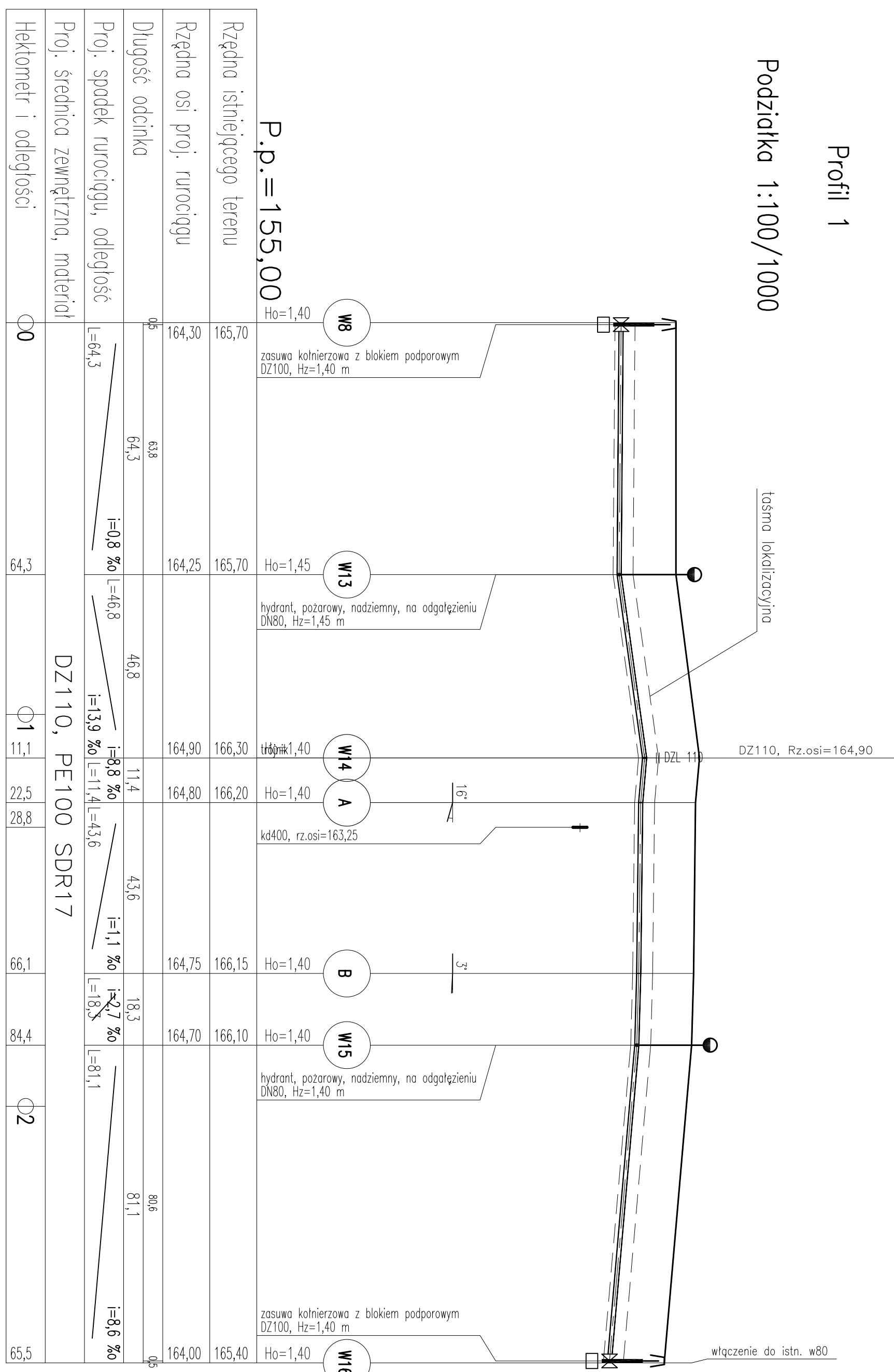


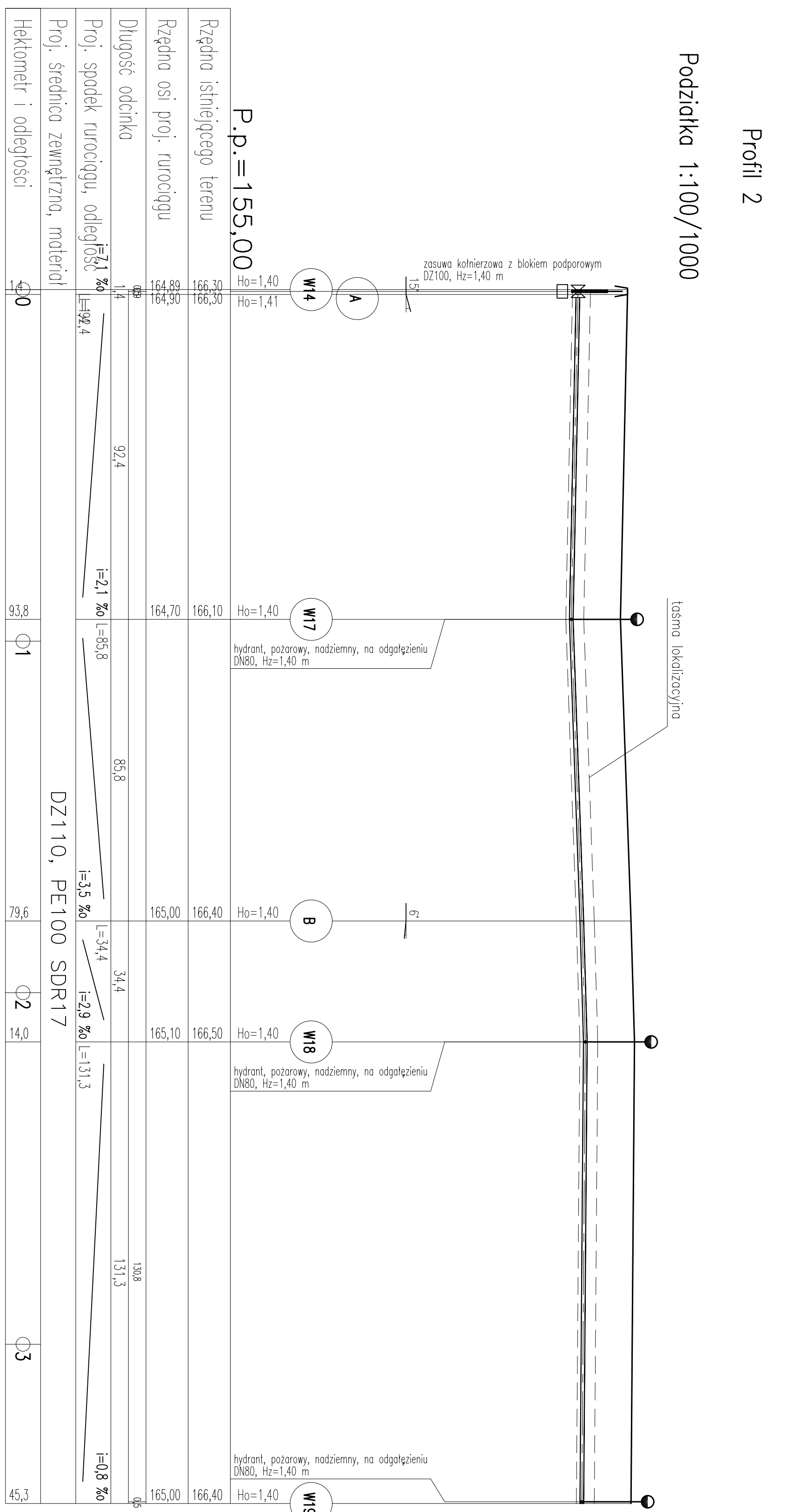
Profil 1

Podziałka 1:100/1000



Profil 2

Podziałka 1:100/1000



PROFILE WODOCIĄGU OD WEZŁA W8 DO W16  
I OD W14 DO W19  
PODZ. 1:100/1000

Długość wszystkich przewodów: 610,8[m]

2	Profil 2	345,3	W14-W19
1	Profil 1	265,5	W8-W16
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Wezły

P.p.=155,00

Rzędna istniejącego terenu	165,70	165,70	166,30	166,20	166,15	166,10	165,40
Rzędna osi proj. rurociągu	164,30	164,25	164,90	164,80	164,75	164,70	164,00
Długość odcinka	63,8	64,3	46,8	11,4	43,6	18,3	80,6
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=64,3	i=0,8 ‰	L=46,8	i=1,39 ‰	L=11,4	i=0,8 ‰	L=43,6
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	DZ110, PE100 SDR17						
Hektometr i odległości	00	64,3	11,1	22,5	28,8	66,1	84,4
	00	01	01	02	02	02	02

P.p.=155,00

Rzędna istniejącego terenu	166,30	166,30	166,10	166,40	166,50	166,40
Rzędna osi proj. rurociągu	164,89	164,90	164,70	165,00	165,10	165,00
Długość odcinka	1,4	92,4	85,8	34,4	131,3	0,0
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=1,4	i=2,1 ‰	L=85,8	i=3,5 ‰	L=34,4	i=2,9 ‰
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	DZ110, PE100 SDR17					
Hektometr i odległości	00	93,8	01	79,6	02	14,0
	00	01	01	02	02	03

Projektant mgr inż. A. Prokopowicz	02.2023	Podziałka: 1:100/1000	Stradulim: PB+PW
Supr. inż. L. Siedonka	02.2023	Investor: GMINA STRZELIN	
upr. prof.: 41/84/WBPP		Kanalizacja sanitarne i sieć wodociągowa dla miejscowości Szazwim	
Nazwa: Zastrzeżenie autorskie	Data:	Nazwa rysunku: PROFILE WODOCIĄGU	
PRACOWNIA PROJEKTOWA ANNA PROKOPOWICZ		OD WEZŁA W8 DO W16 I W14 DO W19	
Numer rysunku:	12		