



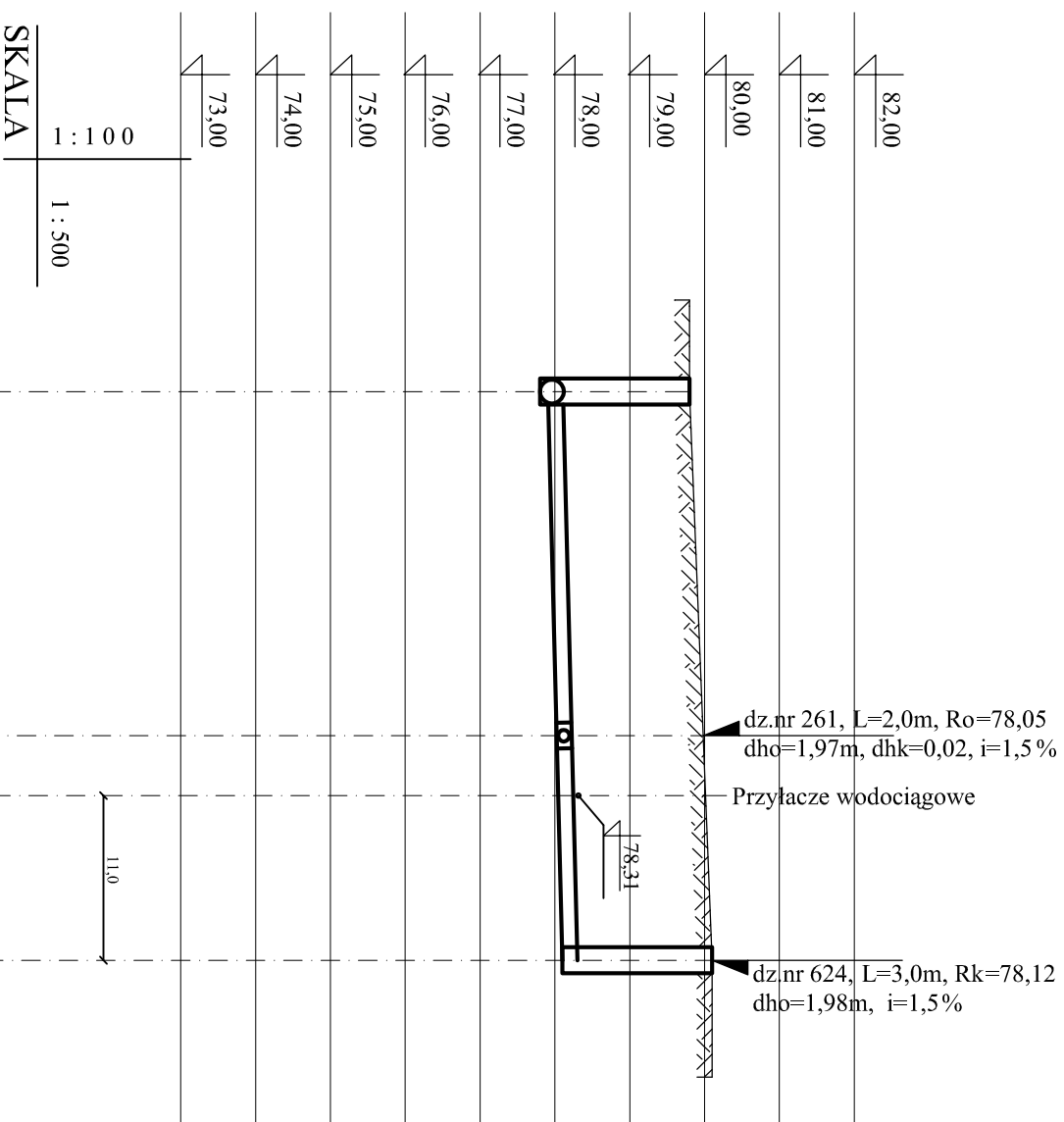


LEGENDA :

	nazwa przypomowni ścieków
	nazwa studni rew.-pol. z kręgów bet.
	nazwa studni rew.-pol. z polipropylenu
	nazwa trójnika
Dz. nr 734	nr ew. działki, w kierunku której proji. się odgałęzienie sieci sanitarnej
L = 7 m	dlugość odgałęzienia sieci sanitarnej
Rk=83,40	rzędna dna rury odgałęzienia sieci sanitarnej
Ro=83,40	rzędna dna rury odgałęzienia sieci sanitarnej przy połączeniu z trójnikiem (trójnik należy skierować na podaną wysokość)
dho = 1,7 m	różnica wysokości dna rury odgałęzienia sieci sanitarnej i powierzchni terenu
dhk = 2,0 m	różnica wysokości dna rury kolektora głównego sieci sanitarnej i dna rury odgałęzienia sieci sanitarnej
i=0,5%	spadek kanatu sanitarnego



RZĘDNA TERENU	79,80	79,80	79,98	80,01	80,10
RZĘDNA DNA KANAŁU	77,80	77,91	78,03	78,04	78,10
ZAGŁĘBIENIE	2,00	1,89	1,95	1,97	2,00
MATERIAŁ	PVCØ200				
DLUGOŚCI		23,0			
ODLEGŁOŚCI NARAST.	0,00		38,0		38,0
				i = 0,5%	
				15,0	



I-9



I-9

Nazwa zadania
inwest.

BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ
W MŁODZIESZYNIU - III ETAP

Adres

OBREBY EW. MŁODZIESZYŃ, JULIOPOL, JUSTYNÓW
W GMINIE MŁODZIESZYŃ, POW. SOCHACZEWSKI

Obiekt

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

Nazwa rys.

Przekrój po trasie kanalizacji sanitarnej

Projektował

inż. Hanna Szustecka

Skala 100/500

Nr.rys

14

Branża
sanit.
Faza oprac.
P.B.

podpis