



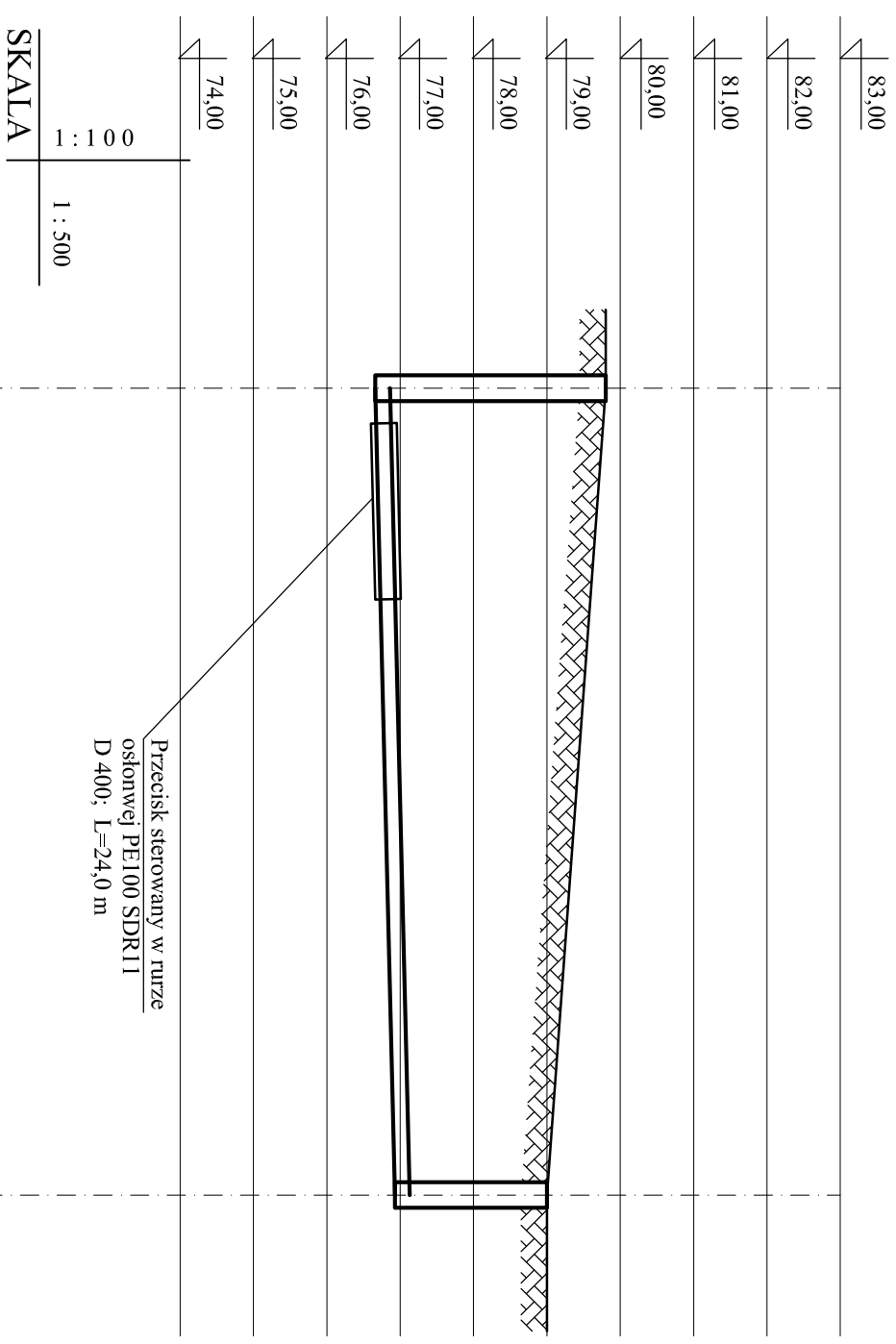


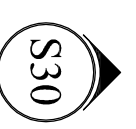
## LEGENDA :

-  nazwa przypomowni ścieków
-  nazwa studni rew.-pol. z kregów bet.
-  nazwa studni rew.-pol. z polipropylenu
-  nazwa trójnika
- Dz. nr 734 - nr ew. działki, w kierunku której proj. się odgałęzienie sieci sanitarnej
- L = 7 m - długość 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 kanału sanitarnego

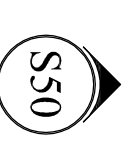


SKALA  
1 : 100  
1 : 500

RZĘDNA TERENU	79,80	79,00
RZĘDNA DNA KANAŁU	76,66	76,93
ZAGŁĘBIENIE	3,14	2,07
MATERIAŁ	PVCØ200	i = 0,5%
DŁUGOŚCI		
DŁUGOŚCI	55,00	
ODLEGŁOŚCI NARAST.	0,00	55,00



I-5.1



I-5.1

Nazwa zadania inwest.	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MŁODZIESZYNIU - III ETAP		
Adres	OBRĘBY EW. MŁODZIESZYŃ, JULIOPOL, JUSTYNÓW W GMINIE MŁODZIESZYŃ, POW. SOCHACZEWSKI		
Obiekt	SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ		
Nazwa rys.	Przekrój po trasie kanalizacji sanitarnej		
Projektował	inż. Hanna Szustecka	Skala 100/500	Nr.rys 7
podpis		Branża sanit. Faza oprac. P.B.	