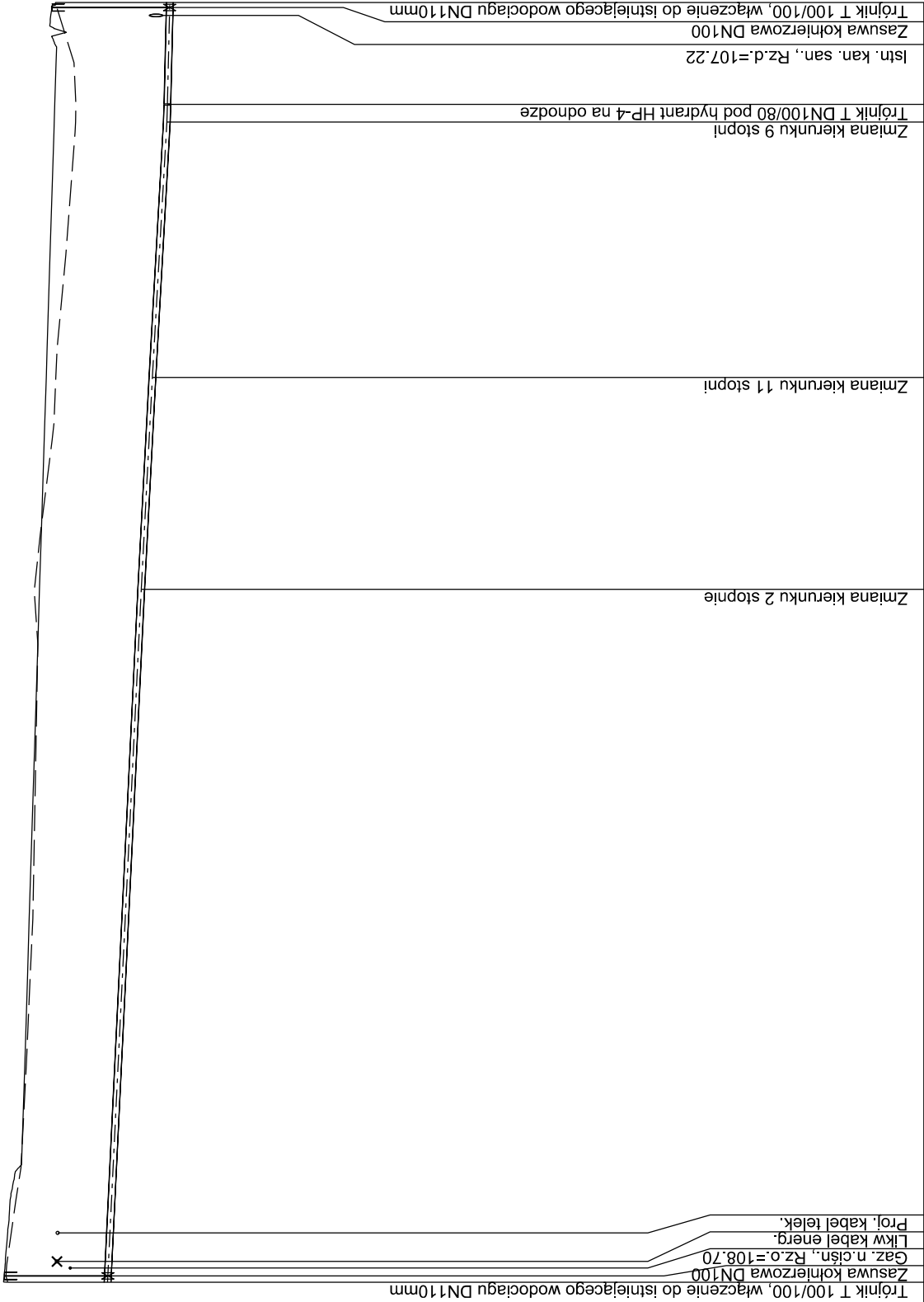
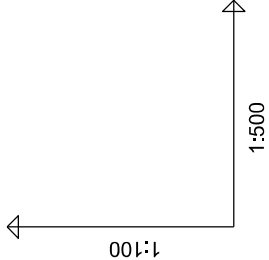


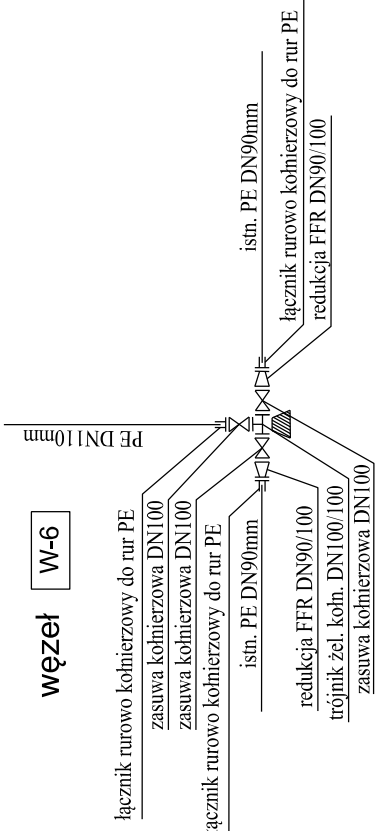
węzeł W-1



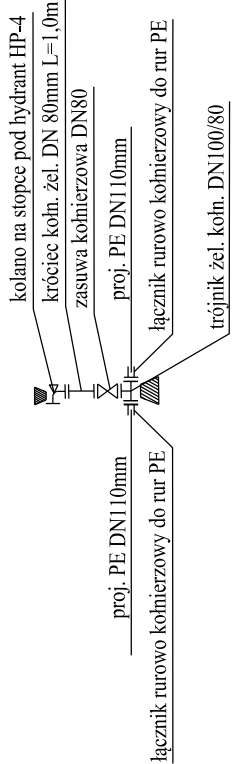
OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY



RZĘDNA TERENU ISTN.	1.60	108.10	109.70	W-1	0
RZĘDNA OSI PRZEWODU	1.60	108.10	109.70	W-1	0
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.60	108.10	109.70	W-1	0
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.97%	55.60m	1.06%	17.00m	1.12%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE100 SDR11 DN110 L=102.70m				
ODLEGŁOŚCI	0.00	55.60	17.00	20.50	8.20
HEKTOMETRY	W-1	W-2	W-3	W-4	W-5

F.S.J.E.P.I.Graf. Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0  
Nazwa pliku: wod-kan karłowatej sosny Projekt: wodoc główny



węzeł HP-4



Inwestor:		 Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno	
Biurowe projektowe:		 EUROSTRADA Sp. z o.o. 05-510 Konstancin Jeziorna, ul. Przyjacielska 2C, Chylce tel. (22) 644-87-62, e-mail: biuro@eurostrada.pl	
Nazwa obiektu:		Adres obiektu: woj. mazowieckie pow. piaseczyński gm. Piaseczno	
Nazwa rysunku:		Budowy ulicy Karłowatej Sosny w Pilawie, Gmina Piaseczno	
Branża: SANITARNA		Stadium: Projekt Wykonawczy	
Stanowisko:	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień
Projektant:	inż. Tomasz Gałazin	sanitarna	MAZ0199/POOS/08
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Modraskowski	sanitarna	MAZ0422/POOS/09
Revizja 00		Skala: 1:100/500	
Data: 03.2021		Nr rys. : 3	