

>TAB.1<

Miejscowosc: Nysa-Srodmiescie

Wariant: pompownia P1

WYNIKI OBLICZEN DLA ODCINKOW

odc.	wezel		Dlugosc	sred-nica	Chrop	op. miej-sc.	rozb. odc.	Przeplyw	predk.	strata cisl
	pocz	konc								
-	-	-	m	mm	mm	%	l/s	l/s	m/s	m
A1 3A	P1 A	A 4	1.5 930.0	250 250	0.01 0.01	0.0 0.0	0.00 0.00	93.20 93.20	1.90 1.90	-16.58 9.84

TABELA WYNIKOW DLA WEZLOW

wezel	rozbior	rzedne		cislnienie w wezle		Uwagi
		terenu	cisl.			
-	l/s	mnpm	mnpm	m	kPa	-
P1 A 4	-93.20 0.00 93.20	188.50 188.50 185.79	183.26 199.84 190.00	-5.24 11.34 4.21	-52.4 113.4 42.1	Cisl min Cisl max

WYNIKI OBLICZEN DLA URZADZEN

Urządzenia o charakterystyce $H = A + B \cdot Q + C \cdot Q^2$				
Na odcinku	Ilosc	Q	H	Nazwa
-	szt	dm3/s	m	-
A1	1	93.20	16.60	P1