

>TAB.1<

Miejscowosc: Nysa-Srodmiescie

Wariant: pompownia P3

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
A 26	P3 A	A 30	1.5 70.0	90 90	0.01 0.01	0.0 0.0	0.00 0.00	9.00 9.00	1.73 1.73	-8.15 2.41

TABELA WYNIKOW DLA WEZLOW

wezel	rozbior	rzedne		cislnienie w wezle		Uwagi
		terenu	cisl.			
-	l/s	mnpm	mnpm	m	kPa	-
P3 A 30	-9.00 0.00 9.00	187.20 187.20 187.55	186.26 194.41 192.00	-0.94 7.21 4.45	-9.4 72.1 44.5	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	-
A	1	9.00	8.20	P3