

>TAB.1<

Miejscowosc: Nysa-Srodmiescie

Wariant: pompownia P4

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 40	P4 A	A 49	1.5 280.0	140 140	0.01 0.01	0.0 0.0	0.00 0.00	25.60 25.60	2.48 2.48	-18.30 12.33

TABELA WYNIKOW DLA WEZLOW

wezel	rozbior	rzedne		cislnienie w wezle		Uwagi
		terenu	cisl.			
-	l/s	mnpm	mnpm	m	kPa	-
P4 A 49	-25.60 0.00 25.60	187.80 187.80 187.49	186.04 204.33 192.00	-1.76 16.53 4.51	-17.6 165.3 45.1	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	-
A	1	25.60	18.36	P4