

MARINA DZIWNÓW PORT
Firma Dorota Krych
Uwaga na
Data 01.08.RRRR

Strona 3 / 4

Straty po stronie tłocznej Hv,d2

Przepływ 38,6 l/s

Rurociagi 0,0752 m

Ilość 1	Długość 3	Nazwa Stal 6 - tabela 40 (ANSI B36.10)	Prędkość przepływu 2,07	Chropowatość rury mm 0,046	Ciśnienie strat m 0,0752
------------	--------------	---	----------------------------	-------------------------------	-----------------------------

Zawory odcinające 0,07295 m

Ilość 1	DN 150	Nazwa Zasuwa płaska DN 150	Utwór nieznany	Współczynnik strat 0,3	Ciśnienie strat m 0,073
------------	-----------	-------------------------------	-------------------	---------------------------	----------------------------

Zawory zwrotne 0,3794 m

Ilość 1	DN 150	Nazwa Zawór zwrotny kulowy	Utwór ABS	Współczynnik strat 1,56	Ciśnienie strat m 0,379
------------	-----------	-------------------------------	--------------	----------------------------	----------------------------

Kolana 0,147 m

Ilość 2	DN 154	Kąt łuku mm 154	Kąt kolana ° 90	Chropowatość rury mm 0,046	Ciśnienie strat m 0,147
------------	-----------	--------------------	--------------------	-------------------------------	----------------------------

Straty w pompowni 0,0778 m

Ilość 4	DN	Nazwa Punkty turbulencji (połączenia rur)			Ciśnienie strat m 0,0778
------------	----	--	--	--	-----------------------------

Strat całkowite

0,7528 m