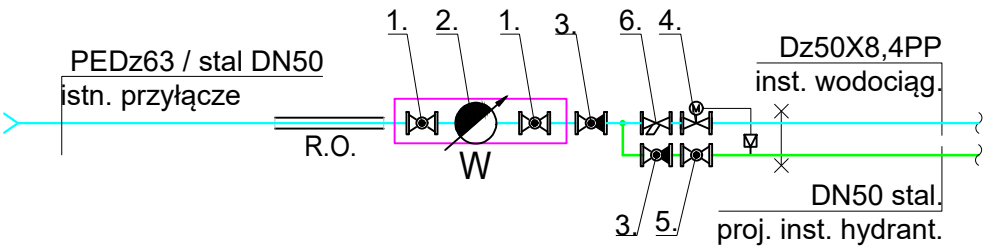


SCHEMAT WĘZŁA WODOMIERZOWEGO



Lp.	Wyszczególnienie
1.	Zawór kulowy odcinający gwintowany $\phi 50\text{mm}$ 2szt
2.	Wodomierz objętościowy $\phi 32\text{mm}$ objętościowy $Q_n=10,0\text{ m}^3/\text{h}$ 1szt
3.	Zawór zwrotny antyskażeniowy $\phi 50\text{mm}$ typu EA dla instalacji wodnej 1szt
4.	Zawór elektromagnetyczny $\phi 50\text{mm}$ z cewką NC, zespołem ręcznego otwierania i presostatem ciśnienia 1szt
5.	Zawór kulowy odcinający gwintowany $\phi 50\text{mm}$ 1szt
6.	Filtr siatkowy do wody gwintowany $\phi 50\text{mm}$ 1szt
7.	Zawór zwrotny antyskażeniowy $\phi 50\text{mm}$ typu EA dla instalacji hydrantowej 1szt

tytuł projektu	PROJEKT INSTALACJI WODOCIAGOWEJ PPOŻ. W BUDYNKU PRZY ULICY RYNEK 4 W USTRONIU		
obiekt	MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA IM J. WANTULY		
adres	43-450 USTRÓŃ, UL. RYNEK 4		
	DZIAŁKA nr 364/1, GMINA USTRÓŃ, OBRĘB USTRÓŃ		
inwestor	MIASTO USTRÓŃ		
	UL. RYNEK 1, 43-450 USTRÓŃ		
branża	SANITARNA		
	imię i nazwisko	nr upr.	podpis
Projektował	mgr inż. Jarosław FISCHER	SLK/0632/PBS/22	
Sprawdził	inż. Marcin ŁUCZAK	SLK/1999/PWOS/07	
tytuł rysunku	INSTALACJA WODOCIAGOWA P.POŻ. SCHEMAT WĘZŁA WODOMIERZOWEGO		
skala	1:100	data	30.04.2024
		nr rysunku	IS.04