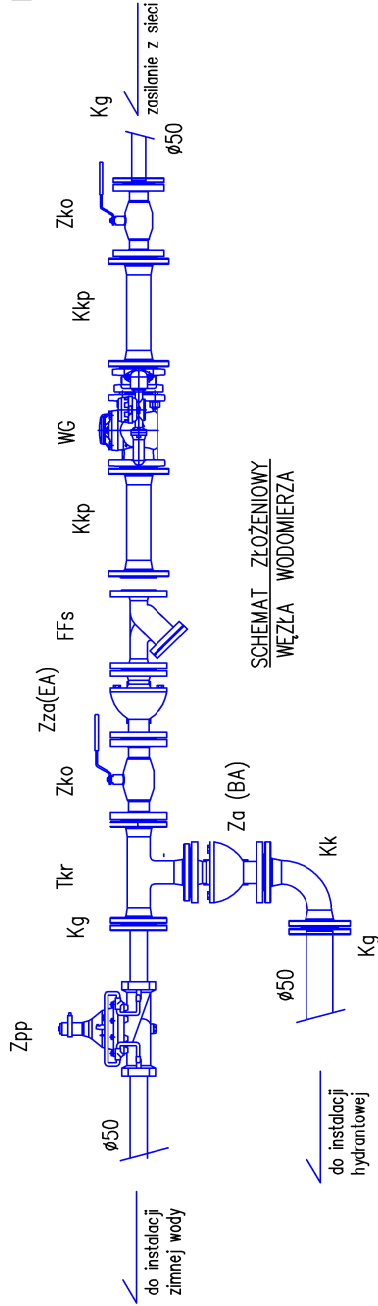
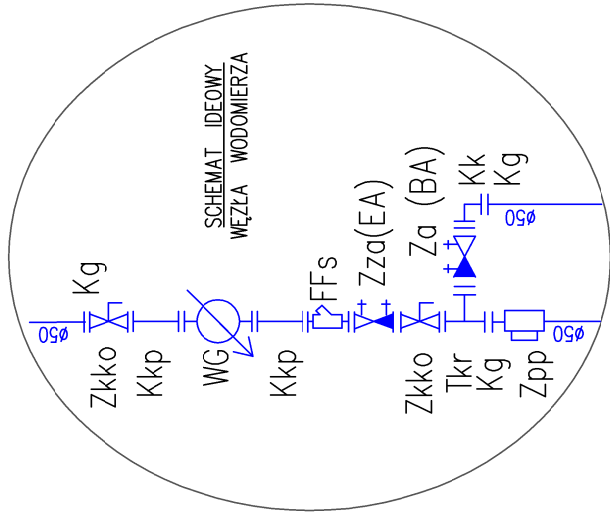


WEZEŁ W-1  
INSTALACJA WOD-KAN



OZNACZENIA

- Kg – złączka kofnierz/gwint wew.
- Zkko – zwór kulowy, kofnierzowy, odcinający dn 50
- Kkp – kształtka kofnierzowa prosta dn50/500
- Wg – wodomierz główny, kofnierzowy, sprzężony MNW/Js dn 50
- FFs – filtr siatkowy kofnierzowy dn 50
- Zza – zawór zwrotny antyskażeniowy, kofnierzowy, dn 50, fig. EA
- Tkr – trójnik kofnierzowy dn 50
- Kk – kolano kofnierzowe 90°
- Za – zawór antyskażeniowy kofnierzowy dn 50, fig. BA
- Zpp – zawór pierwszeństwa pożarowego dn 50, mechaniczny



**FILAR** STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO  
64-920 PRA. ul. MŁODYCH 30/15  
e-mail: studiofilar@interia.pl

TYTUŁ:	SCHEMAT WĘZŁA W-1
INWESTOR:	GINIA MIASTO RYPIN 87-500 RYPIN, UL. WARSZAWSKA 40
ZADANIE:	"Poprawa efektywności energetycznej Zespołu Szkół Szkoła-Przedszkolnych w Rypinie – w zakresie dotyczącym opracowania dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla obiektów Zespołu Szkół-Przedszkolnego nr 1"
OBIEKT:	Szkoła Podstawowa nr 1 87-500 Rypin, ul. 3 Maja 3 ident. dz. 041201_1.0001.761/10

Projektował:	mgr inż. Jarosław PIWIŃSKI
mgr. bud. ZAP/0200/P005/11	Szef Pracowni: inż. Marcin GÓRZNY

STADIUM	SKALA	DATA	BRANŻA	NF RYSUNKU
P.W.	----	31.05.2024	Sanitarna	S-13