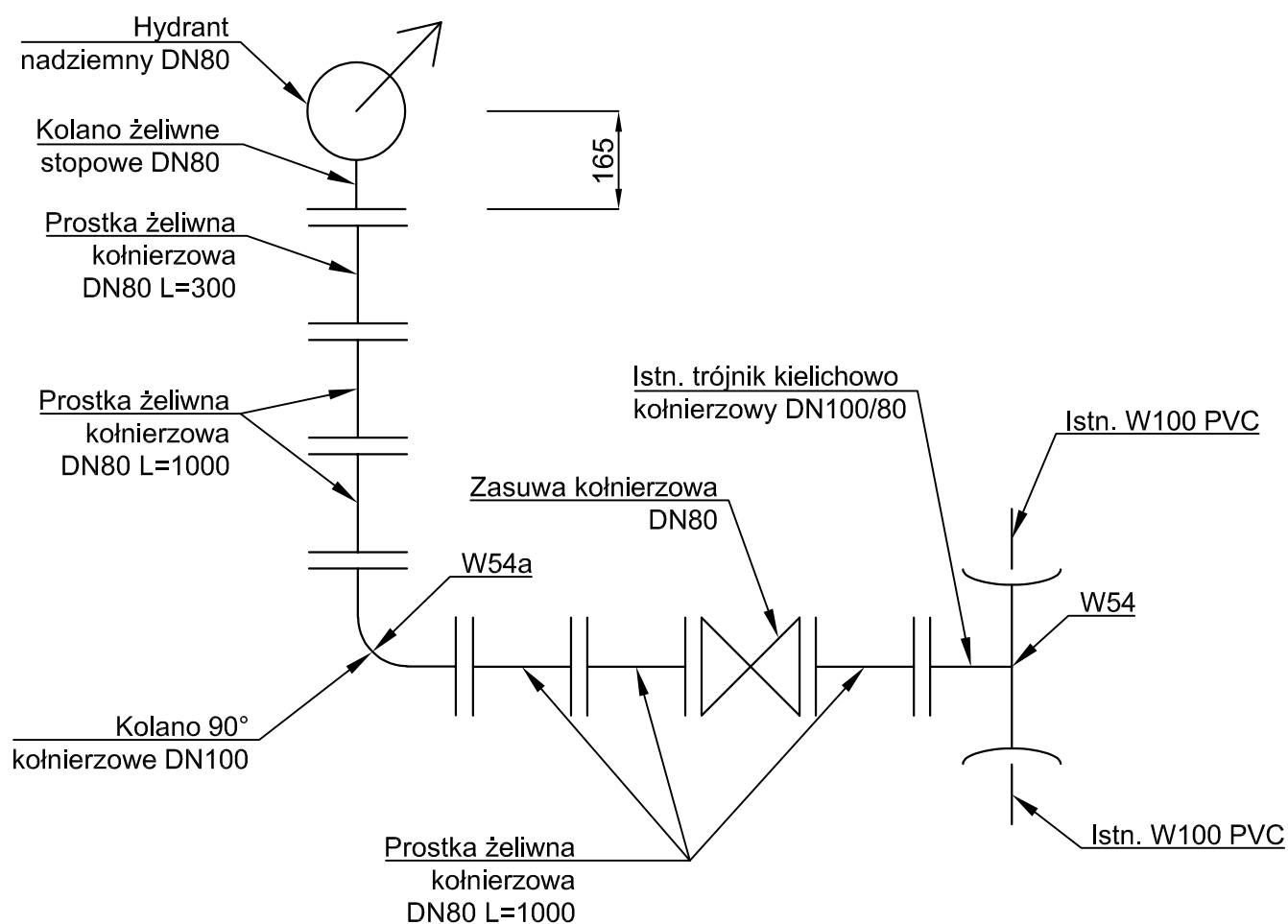



Schemat montażowy hydrantu HP9



UWAGI:

- Wymiary podano w mm
- Podane elementy i armatura z żeliwa sferoidalnego
- Bloki oporowe stosować na zmianie kierunku, a bloki podporowe pod zasuwę i elementy żeliwne

<div>PPHU</div> <div></div>	<div>Tytuł Projektu:</div> <div>Rozbudowa ulic Parkowej, Polnej i Zachodniej wraz z infrastrukturą w Czerniewicach w ramach zadania:</div> <div>"Budowa i rozbudowa ciągu komunikacyjnego w m.Czerniewice ul.Parkowa, Polna i Zachodnia"</div> <div>BRANŻA: WODKAN</div>	<div>NR PROJ. :</div> <div>1/WK/2020</div>
		<div>DATA:</div> <div>01.2021</div>
<div>TYTUŁ RYS.: Schemat montażowy hydrantu HP9</div>		<div>SKALA:</div> <div>n/d</div>
<div>NR RYS.: 7.4</div>	<div>IMIĘ I NAZWISKO:</div>	<div>PODPIS:</div>
<div>PROJEKTANT:</div> <div>(BRANŻA WODKAN)</div>	<div>mgr inż. Jacek SZELIGA</div> <div>(upr. 63/93 Sk-ce i 59/90/WŁ)</div>	
<div>SPRAWDZIŁA:</div> <div>(BRANŻA WODKAN)</div>	<div>inż. Elżbieta ANDRZEJCZAK</div> <div>(upr. GP.II-460-80/76)</div>	