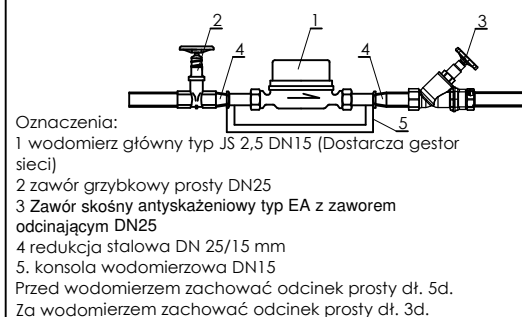


Oznaczenia:

- 1 wodomierz główny typ JS2,5 DN15 z  
możliwością montażu nakładki radiowej  
2 zawór grzybkowy skośny DN25  
3 Zawór skośny antyskażeniowy typ EA z zaworem  
odcinającym DN25  
4 redukcja stalowa DN 25/15mm  
5. konsola wodomierzowa DN15

SCHEMAT MONTAŻU WODOMIERZA:



JEDNOSTKA PROJEKTOWA				
		<div>KIM Architekci</div> <div>76-251 Kobylnica, ul. Cyprysowa 3D</div> <div>NIP: 8393024319</div> <div>e-mail: biuro@kimarchitekci.com</div> <div>www.kimarchitekci.com tel. 512 654 512</div>		
Obiekt/ Temat:	BUDOWA PREFABRYKOWANEJ TOALETY PUBLICZNEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ			
Adres:	dz. nr 869, 11/61dr obr. 10 w Parku im. Witkacego przy ul. 11 Listopada w Słupsku			
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Słupsku 76-200 Słupsk, ul. Szczecińska 112, NIP 839-000-56-23			
Branża:		Stadium projektu:		
sanitarna		projekt techniczny		
Nazwa rysunku: SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ				
	Imię i Nazwisko	Podpis	Data	Skala:
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Milejszo upr. proj. bez ograniczeń w sp. instal. w zakr. siec. instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gazowych, wod. i kan. POM/0284/PWBS/16		2023-04	1:100/25
				Nr Rys. S6