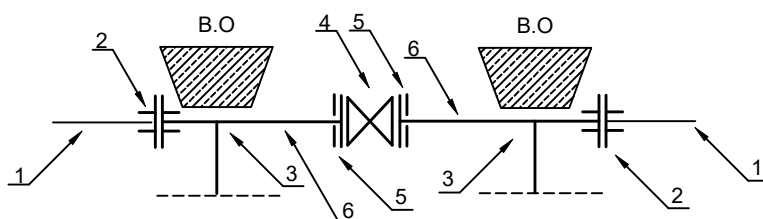


# SCHEMAT MONTAŻOWY WĘZŁÓW

WŁĄCZENIE DO ISTN. SIECI WODOCIĄGOWEJ



Oznaczenia:

- 1 - istniejąca sieć wodociągowa PVC 110mm
- 2 - łącznik rurowy RR MULTIDIAMETER DN100 (105-135)
- 3 - trójnik PE100SDR17 o śr 110x110mm
- 4 - zasuwa żeliwna miękkouszczelniona kołnierzowa Dn100-nr 2111
  - obudowa teleskopowa-nr 9011
  - skrzynka uliczna z żeliwa szarego-nr 9501/Z
- 5 - tuleja kołnierzowa Dn 110 z kołnierzem Dn110/100
- 6 - rura PE 100SD17 o śr 110mm

TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT MONTAŻOWY WĘZŁÓW		JEDNOSTKA PROJEKTOWA INSTAL-BUD	
TEMAT OPRACOWANIA	Pompownia podnosząca ciśnienie wody w sieci w m. Olbiecín gm. Trzydnik Duży		Henryk Stachula ul. Graniczna 147c 23-204 Kraśnik	
INWESTOR	Gmina Trzydnik Duży Trzydnik Duży 59A, 23-230 Trzydnik Duży		DATA	SKALA
ADRES INWESTYCJI	Olbiecín dz. nr ew. 282/1 obręb: 0008 Olbiecín 060707_2 Trzydnik Duży		20.11.2024	b/s
			BRANŻA SANITARNA	
PROJEKTANT		NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	PODPIS	NR RYSUNKU
mgr inż. Henryk Stachula		368/Lb/2001		
SPRAWDZAJĄCY		NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	PODPIS	
mgr inż. Marcin Stachula		LUB/0114/PWBS/15		3