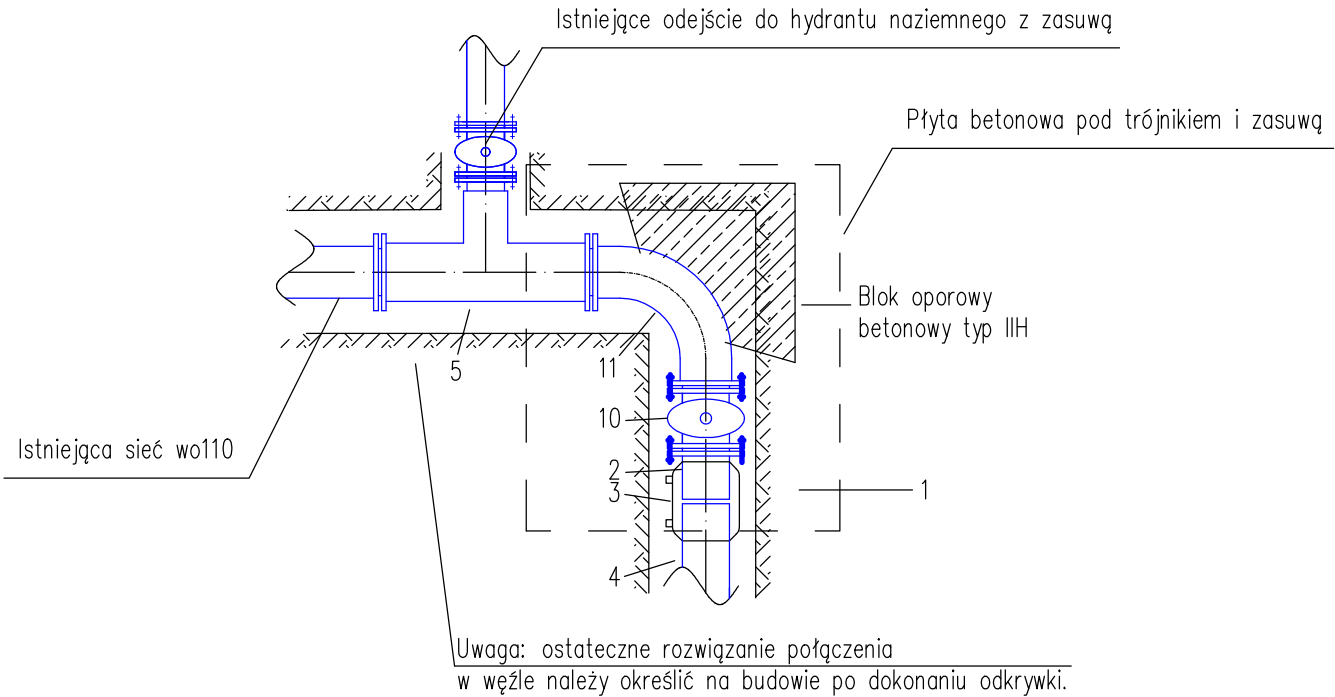
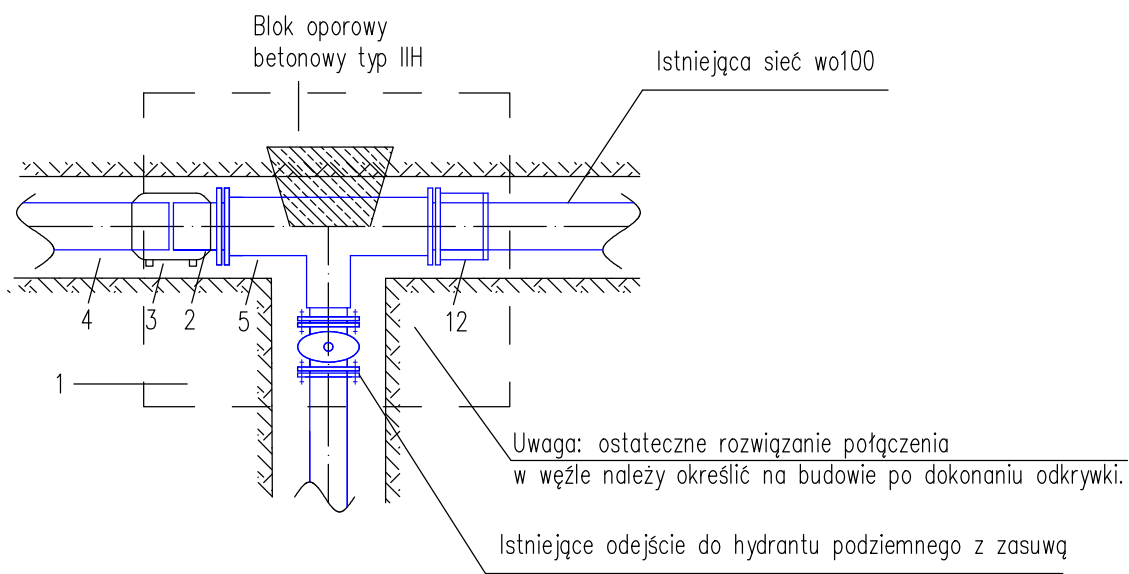


WĘZEŁ "W"



WĘZEŁ "W8"



- Oznaczenia:
- 1) Projektowany węzeł na sieci
  - 2) Tuleja z wolnym kołnierzem 100mm
  - 3) Mufa elektrooporowa MU 120
  - 4) Projektowana sieć PE 110mm
  - 5) Trójnik żeliwny 100/80
  - 6) Zasowa  $\varnothing 80$
  - 7) Odejście pod hydrant FF (wg. schematu hydrantu)
  - 8) Zaślepka 100mm
  - 9) Trójnik żeliwny 100/100
  - 10) Zasowa  $\varnothing 100$
  - 11) Kolano  $\varnothing 100$  żeliwne, 90°
  - 12) Kołnierz  $\varnothing 100$  do rur stalowych, żeliwnych, PE, PVC
- Dobór bloków oporowych wg. BN-81 9192-05

Obiekt	Sieć wodociągowa łącząca miejscowości Zawada i Niebrow		
Adres obiektu	Zawada, dz. nr ewid. 968/3, 968/2, obręb nr 0021-Zawada Niebrow, dz. nr ewid. 1045/5, obręb nr 0021-Zawada, gm. Tomaszów Maz.		
Branża	Sanitarna	Stadium	Projekt budowlany
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień bud.	Podpis
Projektował	mgr inż. Dariusz Plekarski	LOD/0537/POOS/07	
Sprawdził	mgr inż. Krzysztof Zaręczyński	GP.IV.7342/162/94	
Treść rys. Schematy montażowe węzłów sieci wodociągowej		Skala	Data
		-	maj 2023r.
		Nr rys. / nr strony	2 / 14