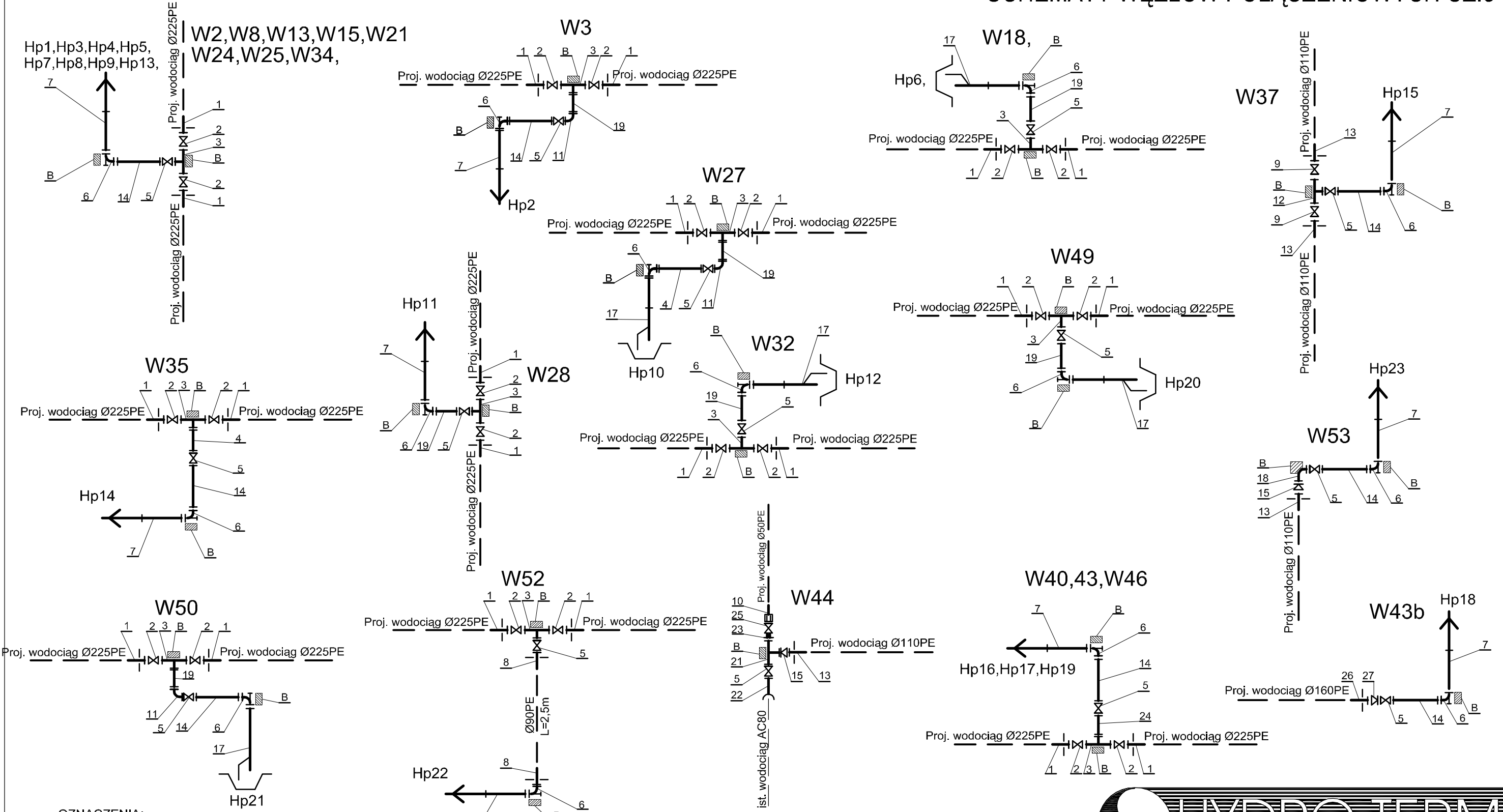


SCHEMATY WĘZŁÓW POŁĄCZENIOWYCH CZ.3



OZNACZENIA:

B - Blok oporowy

- 1. Tuleja kołnierzowa Ø225PE z pierścieniem dociskowym
- 2. Zasuwa żel. ciśnie. kołnie. DN200 z uszczelnieniem miękkim, obudowa i skrzynka
- 3. Trójnik żel. ciśnie. kołnie. typ T DN200/80
- 4. Króciec żel. ciśnie. kołnie. typ FF DN80, L=0,5m
- 5. Zasuwa żel. ciśnie. kołnie. DN80 z uszczelnieniem miękkim, obudowa i skrzynka
- 6. Kolano żel. ciśnie. kołnie. stopowe typ N DN80
- 7. Hydrant p.poż nadziemny DN80
- 8. Tuleja kołnierzowa Ø90PE z pierścieniem dociskowym
- 9. Zasuwa żel. ciśnie. kołnie. DN100 z uszczelnieniem miękkim, obudowa i skrzynka
- 10. Krztałtka zaciskowa Ø50PE z gwintem zewnętrznym 2"
- 11. Kolano żel. ciśnie. kołnie. DN80 90°
- 12. Trójnik żel. ciśnie. kołnie. typ T DN100/80

- 13. Tuleja kołnierzowa Ø110PE z pierścieniem dociskowym
- 14. Króciec żel. ciśnie. kołnie. typ FF DN80, L=1m
- 15. Redukcja żel. ciśnie. kołnie. DN100/80
- 16. Redukcja żel. ciśnie. kołnie. DN80/50
- 17. Hydrant p.poż podziemny DN80
- 18. Kolano DN100 90°
- 19. Króciec żel. ciśnie. kołnie. typ FF DN80, L=0,2m
- 20. Trójnik żel. ciśnie. kołnie. typ T DN200/100
- 21. Trójnik żel. ciśnie. kołnie. typ T DN80
- 22. Łącznik żeliwny ciśnieniowy kołnierzowy rurowo-kołnierzowy do rur AC DN80
- 23. Kołnierz Dn80 z gwintem wew. 1 1/2"
- 24. Króciec żel. ciśnie. kołnie. typ FF DN80, L=0,3m
- 25. Zasuwa żel. klinowa DN40 z gwintem zewnętrno-wew, obudowa i skrzynka
- 26. Tuleja kołnierzowa Ø160PE z pierścieniem dociskowym
- 27. Redukcja żel. ciśnie. kołnie. DN150/80



**HYDRO-TERM**  
BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP579-113-23-72

<b>ZADANIE:</b> BUDOWA I PRZEBUDOWA WODOCIAGU W MC. JANITAR UL.RYBACKA I PORTOWA GM. STEGNA	Brandz: SANITARNA Projektant: mgr inż. Adam Papaj 1529/EL/90 Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej POMIS/3649/01 Asystent: B. Głab	Data: Wrzesień 2017r.	Skala -
Lokalizacja: j.ewld [221004_2] gm. Stegna, obr.Jantar 0008, dz. nr: 111/1; 111/2; 111/3; 160/9; 3; 32/7; 32/5; 32/12; 39; 114/1; 51; 22/6; 160/5; 160/8; 104/1; 103/14; 102/1; 205; 101/4; 89/7; 160/1; 89/3; 37/2; 160/5; 133/2; 133/1; 136/1; 45/2; 634/3; 77/1; 77/2; 311/1; 311/2; 77/4; 299/2; 299/1; 298; 45/1; 347.	Sprawdzający: mgr inż. Jacek Popławski POM/0139/POOOS/04 Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej POMIS/0213/05	Rys. 35	Nr zlecenia 7011
TYTUŁ RYS. SCHEMATY WĘZŁÓW POŁĄCZENIOWYCH CZ.3			