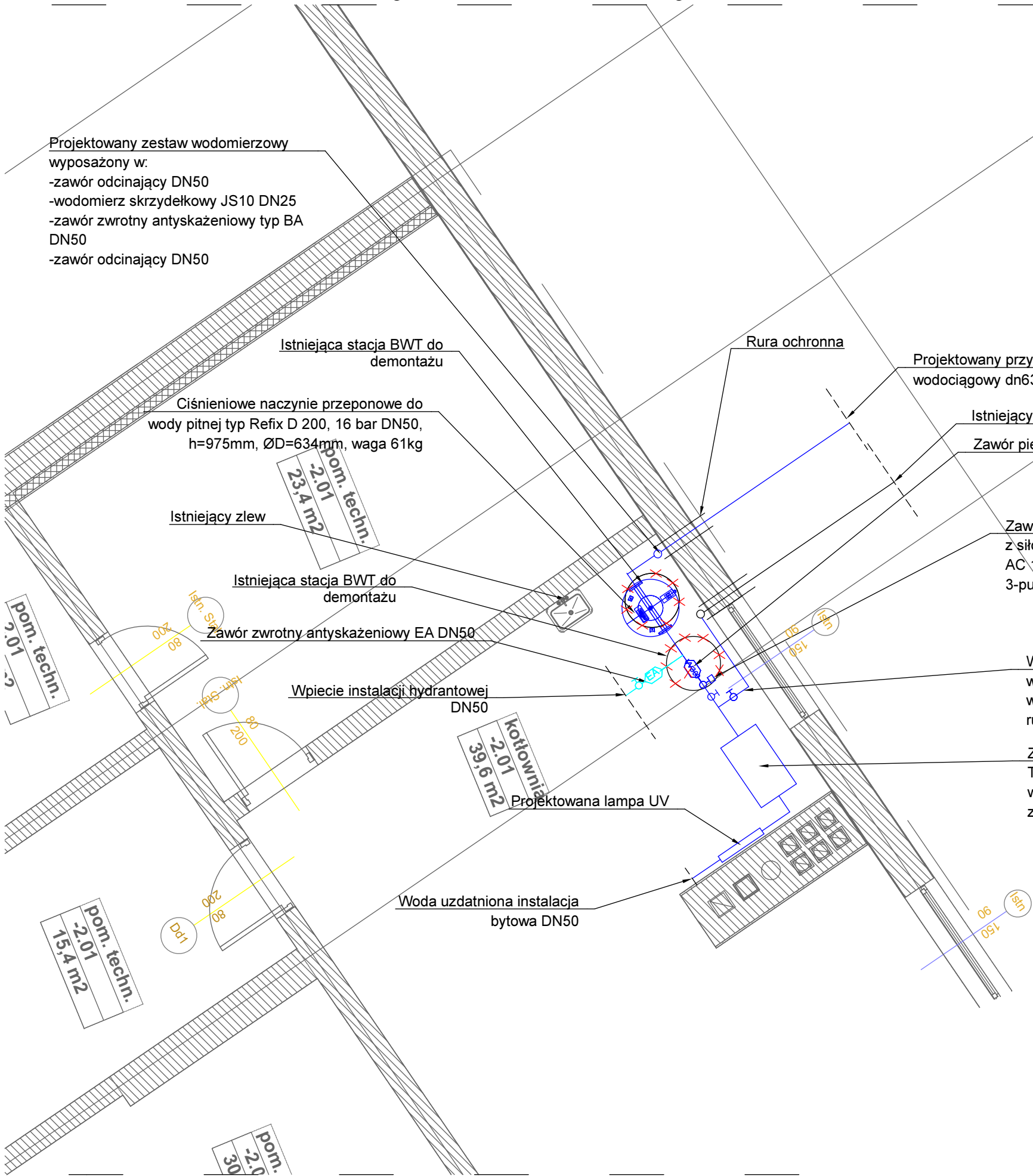



Budynek nr 1 - Budynek OSP

- UWAGI:
- 1.Niniejszy projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
  2. Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania robot budowlanych, obowiązującymi normami, przepisami technicznymi, DTR urządzeń oraz wiedzą i sztuką budowlaną,
  3. Wykonawca zobowiązany jest stosować wyłącznie wyroby budowlane posiadające dokumenty świadczące o dopuszczeniu do obrotu na rynku polskim albo do jednostkowego zastosowania w obiekcie.Należy stosować materiały i wyroby posiadające aktualne aprobaty techniczne, atesty higieniczno-sanitarne i certyfikaty bezpieczeństwa. Wszystkie wykonane roboty i dostarczone materiały mają być zgodne z dokumentacją projektową,
  4. Wszystkie przejścia instalacji sanitarnych przez przegrody budowlane w elementach oddzielenia przeciwpożarowego, wykonać jako zabezpieczenie ogniochronne o odporności ogniowej (EI) wymaganej dla tych elementów przy pomocy opasek, mas plastycznych, klap ppoż., obudowy.
  - 5.Wszystkie przejścia przez fundamenty budynku należy wykonać szczelnie.
  - 6.Jeżeli dokumentacja projektowa lub specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych wskazywałyby w odniesieniu do niektórych materiałów lub urządzeń znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę dopuszcza oferowanie materiałów lub urządzeń równoważnych. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, jakościowe i funkcjonalne jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego,
  - 7.Wszystkie elementy zamienne w stosunku do projektu zobowiązują Wykonawcę, przed przystąpieniem do wykonania, do zatwierdzenia rozwiązań technicznych i materiałowych u Projektanta, na podstawie wykonanych przez siebie rysunków projektu wykonawczego-montażowego,
  9. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej oraz opisie technicznym projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania,
  10. W przypadku wszelkich wątpliwości lub zauważonych niezgodności poszczególnych elementów w planach, opisach czy zestawieniach robót, należy zwrócić się na piśmie o ich wyjaśnienie ,
  11. Dokumentację należy rozpatrywać z dokumentacją elektryczną oraz kosnrukcyjną.
  - 12.Należy niezwłocznie sygnalizować jednostce projektowej o wystąpieniu kolizji lub zagrożeń dla prawidłowej realizacji budowy,
  - 13.Skutki bezpośrednie i pośrednie niestosowania się do powyższych zaleceń, obciążają wyłącznie wykonawcę.



Jednostka projektowa:		Objekt/Temat :	
		<b>Budowa przyłączy wodociągowych do budynku Szkoły Podstawowej z Przedszkolem nr 1 w Kasinie Wielkiej i budynku Ośrodka Zdrowia oraz Remizy OSP z Biblioteką w Kasinie Wielkiej z instalacją zbiornika, zasilania elektrycznego i sterowania dla pomp. Obiekt kat .XI.</b>	
Projektowanie i Nadzór Budowlany- Jan Piwowar 34-600 Limanowa Mordarka 478 - tel/fax 0 48-18-471-99-22 tel /kom 0 48 606-85-88-91 www.proj-piwowar.pl e-mail biuro@proj-piwowar.pl		Lokalizacja : <b>120703_2.0001 Kasina Wielka dz. nr ew.3688/8 i 3688/4</b>	
Inwestor :		<b>Gmina Mszana Dolna ul.Spadochroniarzy 6. 34-730 Mszana Dolna</b>	
Temat :		Tytuł rysunku	
<b>Przyłącz wody - etap I</b>		<b>Budynek nr 1 OSP – rzut pomieszczenia z przyłączem wodociągowym</b>	
Skala :	Funkcja :	Data :	Imię i Nazwisko - nr uprawn.bud.
1: 50	Branża : sanitarna		
Faza : PW	Projektant :	mgr inż.Mariusz Ciapala MAP/0253/PWOS/04	
	Sprawdzający:	mgr inż.Bożena Skubisz-Wadawik MAP/0242/POOS/12	
Revizja : T-0		Nr projektu INS/5/1	Format rys. Nr rysunku: IS-5