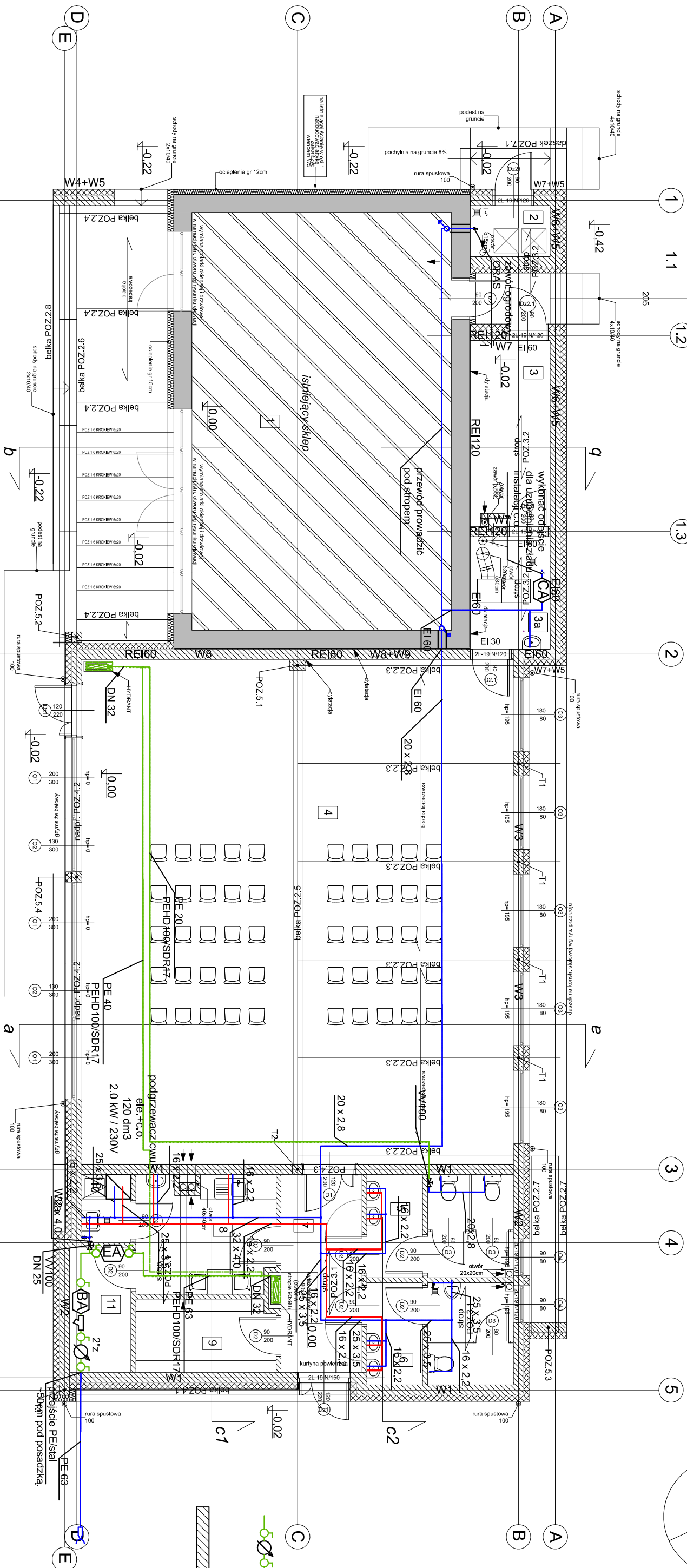
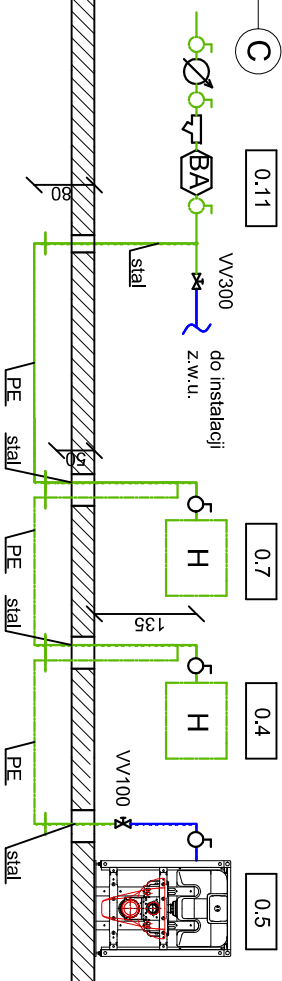


Legenda:

- Instalacja z.w.u.
- Instalacja c.w.u.
- Instalacja p.poz. (stal ocynk.)
- pod posadzką PE na gł. 80cm/
- Hydranty HW25/30

UWAGA:
Przewody poziome instalacji z.w.u., c.w.u. oraz cyrkulacji prowadzić w dolnej warstwie posadzki. Przejścia przez przegrody budowlane w tulei uszczelnione.
Instalacja p.poz. – odcinki poziome z PE na parterze prowadzić na głębokości ~80cm, podejście pod hydrant – stal ocynk., przejście PE/stal ~50cm pod posadzką.
Przejścia przewodów przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać jako przejścia p.poz.!!!
np. za pomocą uniwersalnego kolierażera ogniochronnego PROMASTOP Uncollier lub masy ogniochronnej PROMASEAL Maslic (przewody metalowe).



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| 1. isn. sklep | 64,90m ² |
| 2. smiełnik | 2,30m ² |
| 3. magazyn opalu | 7,64m ² |
| 3a. kotłownia | 3,50m ² |
| 4. sala obsługi | 130,13m ² |
| 5. wc damski | 8,77m ² |
| 6. wc męski | 8,58m ² |
| 7. hall | 9,60m ² |
| 8. pom. socjalne | 9,52m ² |
| 9. szatnia | 6,07m ² |
| 10. pom. porządkowe | 2,02m ² |
| 11. pom. gospodarcze | 4,58m ² |
| razem | 299,25m² |

UWAGA!
Rozparowywać łącznie z rysunkami projektantów!

0.00 = 124,08 m n.p.m.
(zgodnie z p.p.p. części istniejącej)

PROJEKT BUDOWLANY

Investor:	Urząd Gminy Żelazków Żelazków 138 62-817 Żelazków		
Objekt:	Budowa budynku świetlicy wiejskiej wraz z rozbudową i przebudową istniejącego sklepu, z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz budowę miejsc postojowych na terenie działki 212/2 obręb Zborów		
Branża:	SANITARNA		Skala 1:100
Tytuł rysunku:	INSTALACJA WODOCIĄGOWA – PARTER	nr rys.	ISO 3
Projektant:		uprawnienia:	podpis:
Sprawdzący:	mgr inż. Jarosław Ziolkowski	7131/38/P/2002	
Opracował:	mgr inż. Tomasz Rostecki	7131/64/P/2002	
Data:	mgr inż. Marcin Woźniak		
	11.2012		