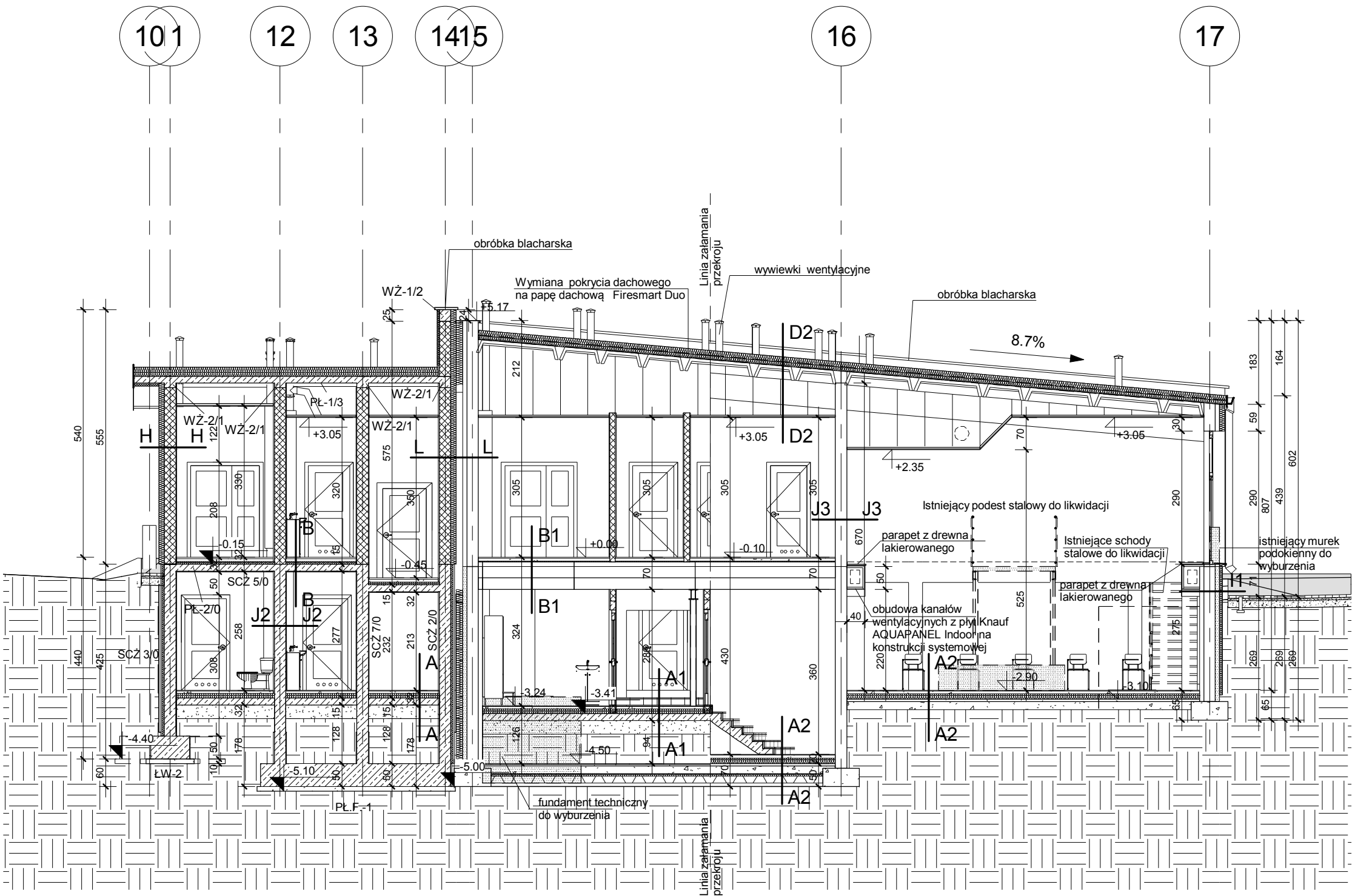


Poziom +0,00 projektowany = 222,33 m n.p.m.  
Poziom parteru istniejący -0,20 = 222,13 m n.p.m.



Uwagi:

1. Posadzkę w pomieszczeniach mokrych wykonać z 0,5% spadkiem w kierunku wpustów podłogowych.
2. We wszystkich drzwiach i oknach zewnętrznych ocieplić dodatkowo szpalety warstwą styropianu gr. 3 cm
3. Przewody wentylacyjne prowadzić rurami spiro nad sufitami podwieszanymi.
4. Zestawienie warstw przegród znajduje się na rys. AW4 - Przekrój B-B
5. Ściany działowe zbroić co 3 warstwy cegieł bednarką ze stali ocynkowanej, którą należy kotwić w ścianach nośnych lub w słupach.
6. Okna mocować w licu ściany murowanej.
7. We wszystkich pomieszczeniach warstwy wylewki nad izolacją termiczną odizolować od ścian taśmą styropianową szerokości 0,8 cm.
8. Ściany wszystkich korytarzy murować na pełną wysokość do stropu.
9. Wywiewki wentylacyjne należy połączyć z anemostatami sufitowymi za pomocą rur wentylacyjnych typu Spiro.

LEGENDA

- Ściany żelbetowe projektowane
- Ściany murowane projektowane
- Ściany istniejące
- Ściany istniejące wyburzane

Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem

Biuro Projektowe "Art-Faktory", s.c.  
arch. Paweł Spędzia, Wioletta Spędzia  
39-200 Debica, ul. Powstania Styczniowego 4  
tel-fax +48 14 6813 565  
REGON 691539933  
NIP 872-20-81-549



Centrum aktywności społeczno - gospodarczej "Stara Kociołnia" w Rejowcu Fabrycznym

Lokalizacja  
Rejowiec Fabryczny ul. Wschodnia dz. nr 33/6, 34/12, 34/14, 34/5, 34/3, 35/4, 34/1, 35/7, 35/6, 36/4, 36/5 obr. 3

Inwestor  
Miasto Rejowiec Fabryczny  
Adres Inwestora  
ul. Lubelska 16, 22-170 Rejowiec Fabryczny

Branża  
ARCHITEKTURA  
PROJEKT WYKONAWCZY-ETAP PIERWSZY

Przekrój D-D

Projektował  
mgr inż. architekt **Paweł Spędzia** Podpis  
UAN-7342/424/94

Opracował Podpis

Sprawdził  
mgr inż. architekt **Jan Spędzia** Podpis  
1930/59

Data  
Skala 1 : 100  
styczeń 2012  
Nr proj. 03/2010

AW-6