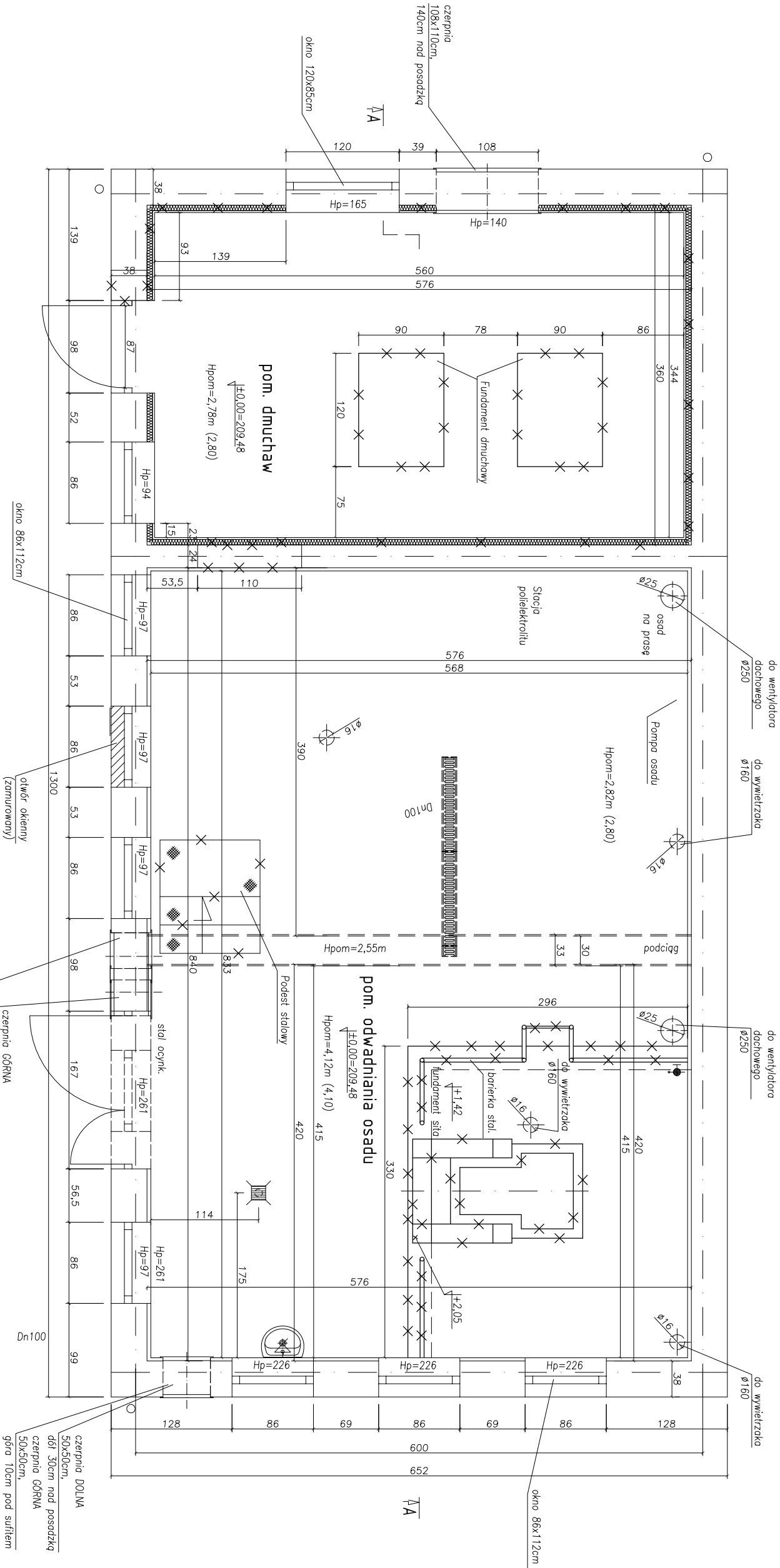
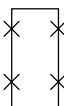


OB. 10 RZUT PRZYZIEMIĄ - ROZBIÓRKA  
skala 1 : 50



- Uwagi (1):
- 1) istniejąca stolarka okienna: okna drewniane (podano wymiary zamontowanych okien, a nie otworów w murze do montażu okien)
  - 2) drzwi zewn. do pom. dmuchaw: drewniane
  - 3) drzwi zewn. do pom. odwadniania osadu: PVC/alu.
  - 4) instalacja odwodnienia osadu jest wylączona z użytkowania.

LEGENDA:



- ELEMENTY PRZEWIDZIANE DO ROZBIÓRKI

ZAKRES PRAC ROZBIÓRKOWYCH WEWNĘTRZNYCH:

1. Demontaż drzwi i okien wraz z parapetami.
  2. Rozbiórka fundamentów pod dmuchawy
  3. Skucie posadzki w pomieszczeniu dmuchaw i pomieszczeniu odwadniania osadu
  4. Usunięcie ocieplenia w pomieszczeniu dmuchaw
  5. Rozkucie fundamentu siła wraz demontażem barierki i drabiny
  6. Wykucie otworów drzwiowych
  7. Poszerzenie otworów drzwiowych
  8. Usunięcie płytek gładzi oraz skucie terakoty
- ZAKRES PRAC ROZBIÓRKOWYCH ZEWNĘTRZNYCH:
1. Demontaż pokrycia dachowego wraz z obróbkami dachowymi, cokołami podstaw dachowych.
  2. Usunięcia wełny mineralnej gr 10cm z poddasza
  3. Demontaż rynien i rur spustowych.
  4. Demontaż parapetów zewnętrznych
  5. Rozbiórka okładzin zewnętrznych (na elewacji podmurówki).

Rzędno ±0.00 wg. proj. archiwalnego (1995r.):	±0.00=209.75
Rzędno ±0.00 wg. pomiaru geodezyjnego (2018r.):	±0.00=209.48

<b>NOSAN</b>		Zakład Projektowo–Usługowy "NOSAN"		Nr rysunku/wersja:	
OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW		ul. Hauke Boska 9, 25–217 Kielce tel./fax: 41 361 15 38, 41 361 02 63 e-mail: biuro@nosan.pl		10–A–3	
PROJEKT WYKONACZY:		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA (MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŚC. MARKOWA, G. MARKOWA, POW. ŁANCUCKI, WOJ. PODKARPACIE.		V. 1	
Projektant:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MŚC. MARKOWA, G. MARKOWA		Stadium dokumentacji:	
Opis:		dz.nr ewid. gruntu: 7406 (jedn. ewid. 181005_2 Markowa, obręb nr 0002 Markowo).		P.W.	
Inwestor:		GMINA MARKOWA		Bronzo:	
Tytuł rys.:		OB. 10 – BUDYNEK TECHNOLOGICZNY II		ARCHITEKTURA	
RZUT PRZYZIEMIĄ – IMMENTARYZACJA		145/SWOKK/2012		Skala:	
Projektant:		mgr inż. arch. IWONA PODLAŚNICKA		Data:	
Sprawdził:		mgr inż. arch. WŁODZIMIERZ CICHON		Podpis:	
11.2018		11.2018		1:50	