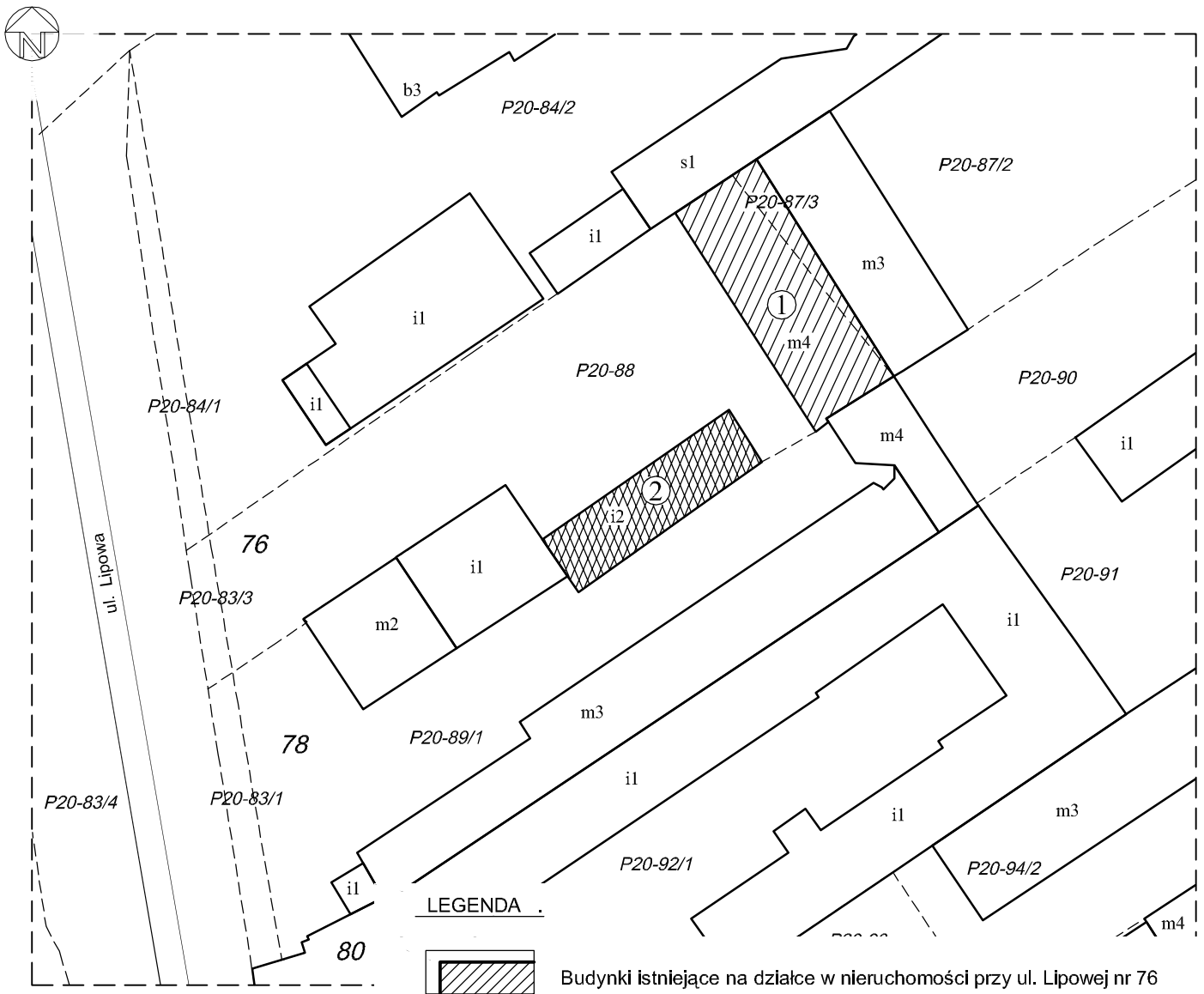


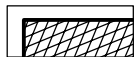
Plan sytuacyjny
działki nr P20-88 obręb P-20 przy ul. Lipowa nr 76 w Łodzi
1: 500



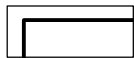
LEGENDA



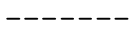
Budynki istniejące na działce w nieruchomości przy ul. Lipowej nr 76



Budynki - objęte ekspertyzą techniczną przy ul. Lipowej nr 76



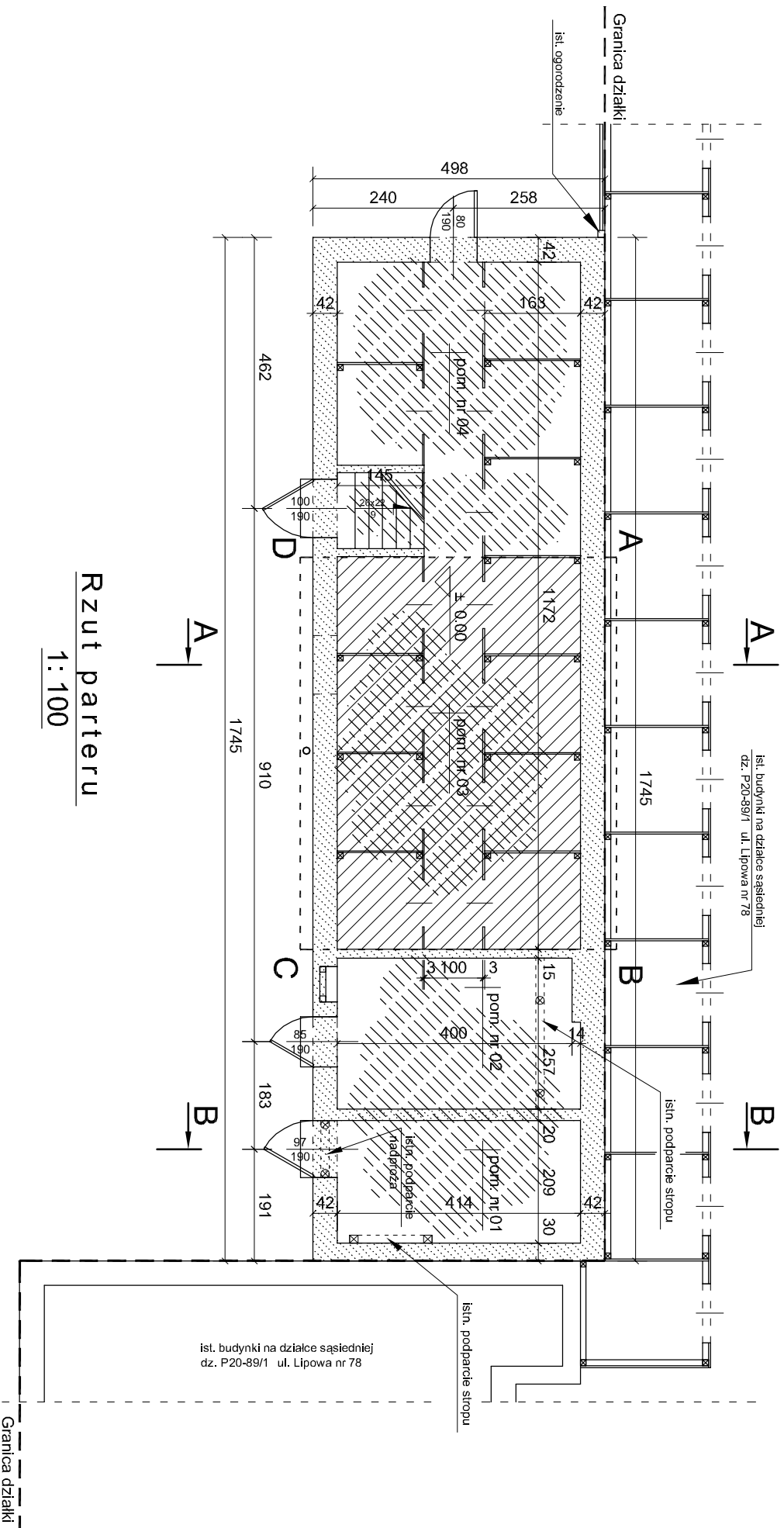
Budynki istniejące na działkach sąsiadujących






Granica działki

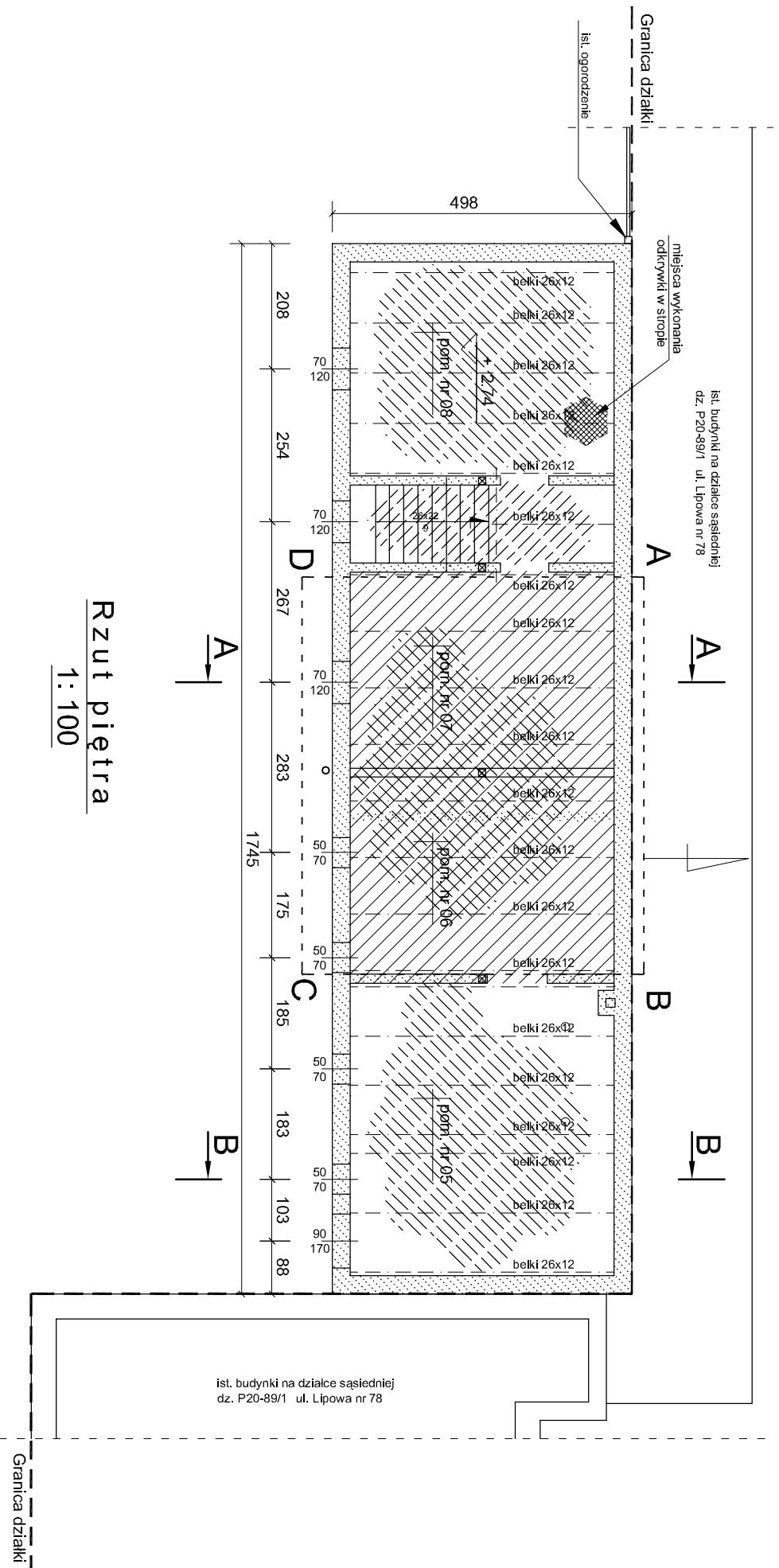
- 1 - Budynek mieszkalny 4 kondygnacyjny, murowany.
 2 - Budynek gospodarczy 2 kondygnacyjny, murowany - objęty ekspertyzą techniczną.

Rysunek nr 1






Rzut parteru
1:100

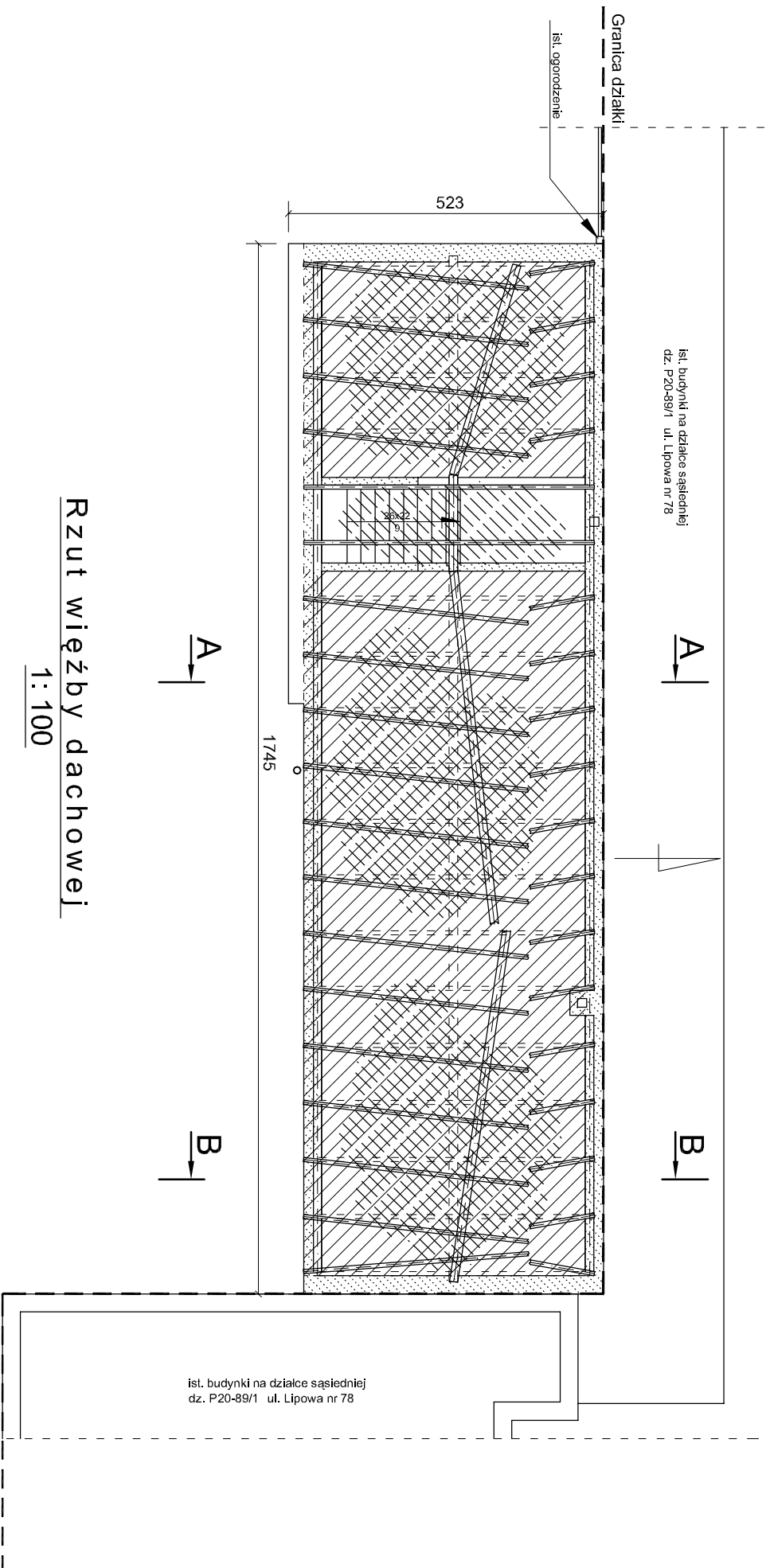
- LEGENDA:
-  -fragment budynku-"ABCD" z zawalonym stropem piętra - budynek w stanie katastrofy budowlanej
 -  -obszar zawilgocenia od wody opadowej; intensywne zagrzybienie ścian
 -  -obszar gromadzenia wody opadowej







Rzut piętra
1:100

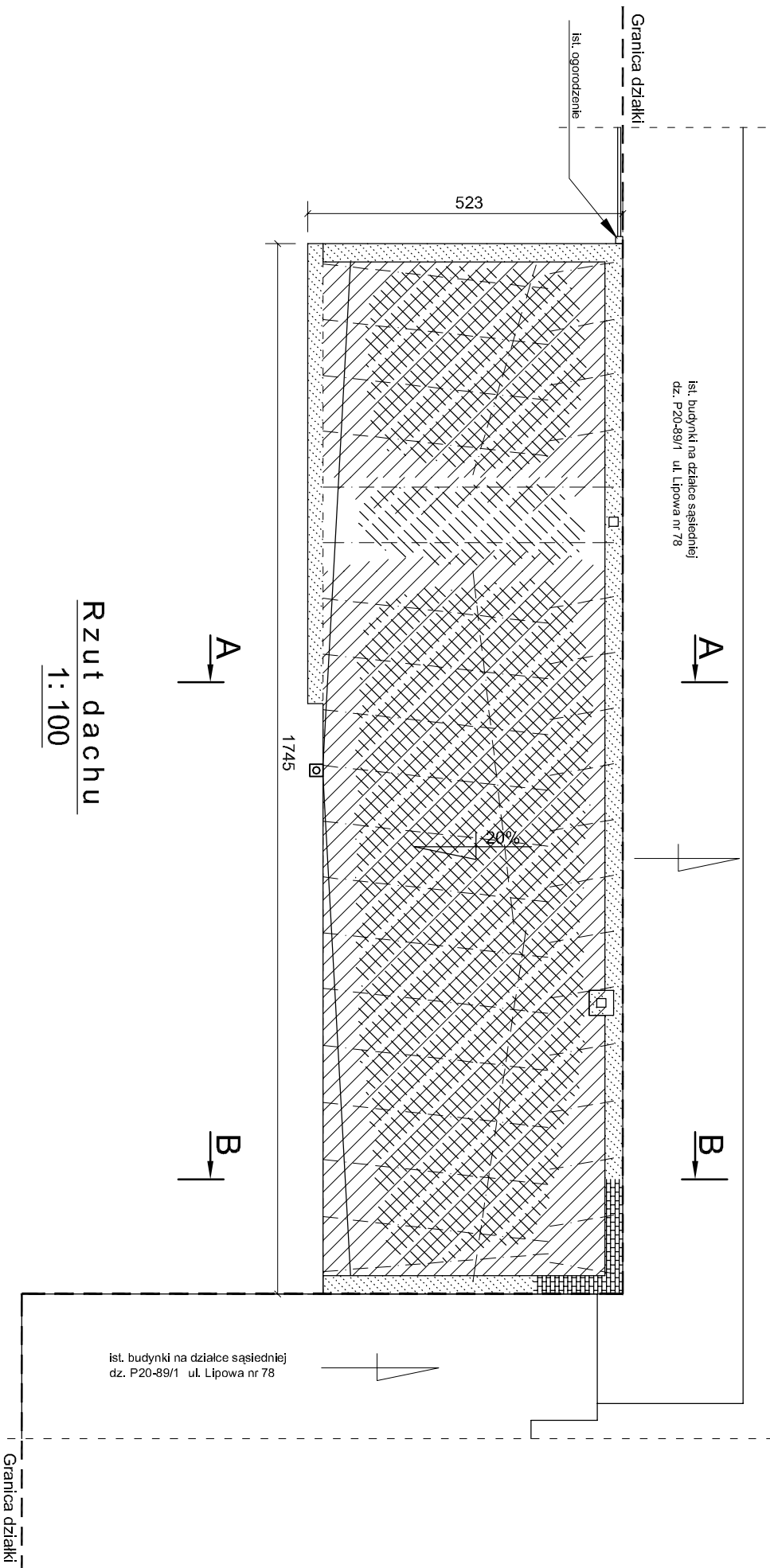
-  -fragment budynku-"ABCD" z zawalonym stropem piętra - budynek w stanie katastrofy budowlanej
-  -obszar zawilgocenia od wody opadowej; intensywne zagrzybienie ścian
-  -obszar gromadzenia wody opadowej

Rysunek nr 2








Rzut więźby dachowej
1:100

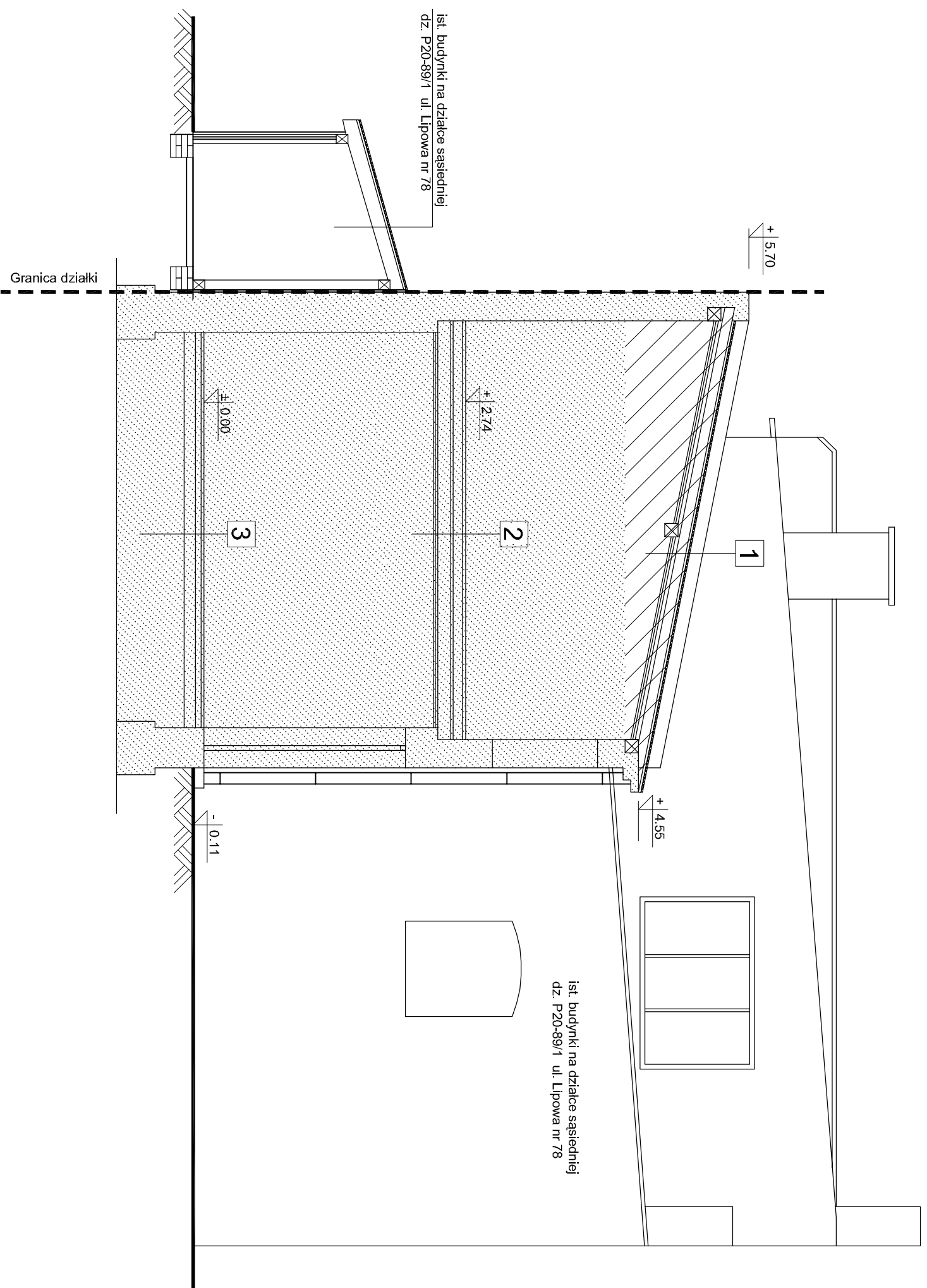
- LEGENDA :**
-  - zerwana i zawalona więźba dachowa
 -  - budynek w stanie katastrofy budowlanej
 -  - obszar zawilgocenia od wody opadowej, intensywne zagrzybienie ścian
 -  - obszar gromadzenia wody opadowej



Rzut dachu
1:100

- LEGENDA :**
-  - zerwana i zawalona połać dachowa
 -  - budynek w stanie katastrofy budowlanej
 -  - obszar gromadzenia wody opadowej
 -  - obszar zawilgocenia od wody opadowej, intensywne zagrzybienie ścian
 -  - uszkodzony odpispolony fragment ogniomuru

Rysunek nr 3






1	2 x Papa asfaltowa deskowanie z desek gr 2,5 cm płyty supepna gr ~ 3 cm krokwie 7x14 co ~90cm podsufitka z desek gr 2,5 cm tynk wapienny na trzcinie~1,5cm
---	---

2	Deski ~3,2 cm Polepa gliniana ~6 cm Wsuwanika z desek 2,5 cm Belki drewniane 12/26 co ~90 cm Podsufitka z desek 2,5 cm Tynk cem.-wap. na trzcinie ~1,5cm
---	---

3	Posadzka cementowa~3cm Wylewka betonowa~6cm Grun rodzimy
---	--

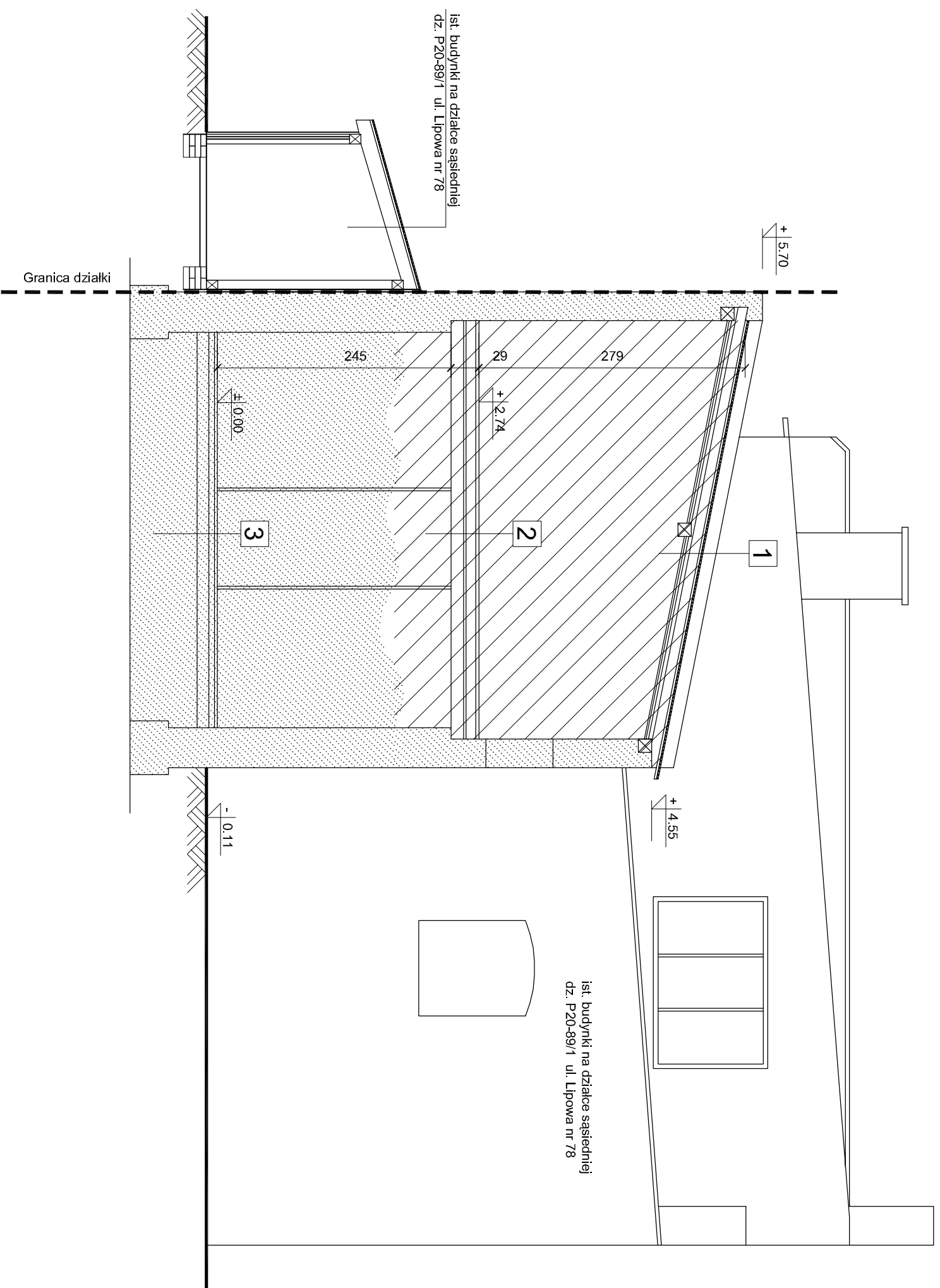
LEGENDA :

-  - zenwana i zawalona polac dachowa
-  - budynek w stanie katastrofy budowlanej
-  - obszar zawilgocenia od wody opadowej, intensywne zagrzybienie scian

Rysunek nr 4




Przekrój A-A

1:50



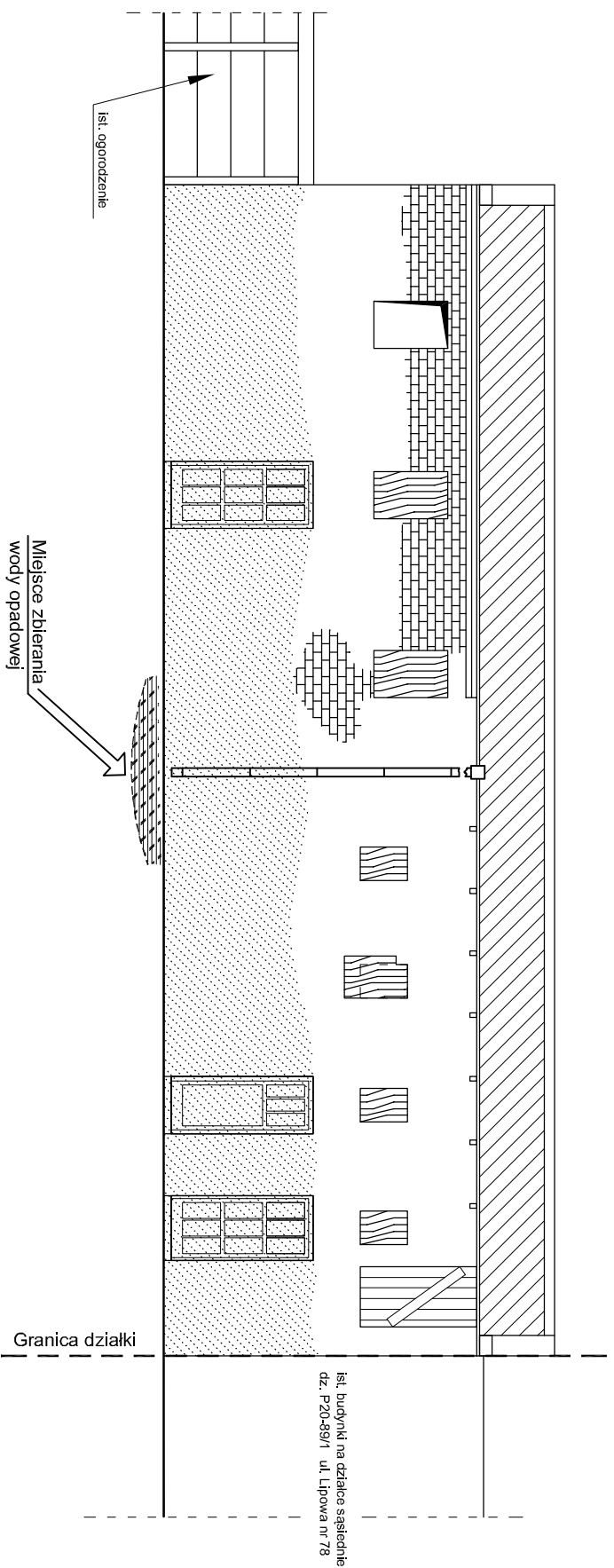
1	2 x Papa asfaltowa deskowanie z desek gr 2,5 cm płyty supełna gr ~ 3 cm krokwie 7x14 co ~90cm podsuflika z desek gr 2,5 cm lynk wapienny na trzcinie~1,5cm
2	Deski ~3,2 cm Belki drewniane 12/26 co ~90 cm
3	Posadzka cementowa~3cm Wylewka betonowa ~6cm Grun rodzimy

LEGENDA :







-  - zewana i zawalona polac dachowa
- budynek w stanie katastrofy budowlanej
-  - fragment budynku z zawalonym stropem piętra
- budynek w stanie katastrofy budowlanej
-  - obszar zawilgocecia od wody opadowej, intensywne zagrzybienie ścian

Przekrój B-B
1:50

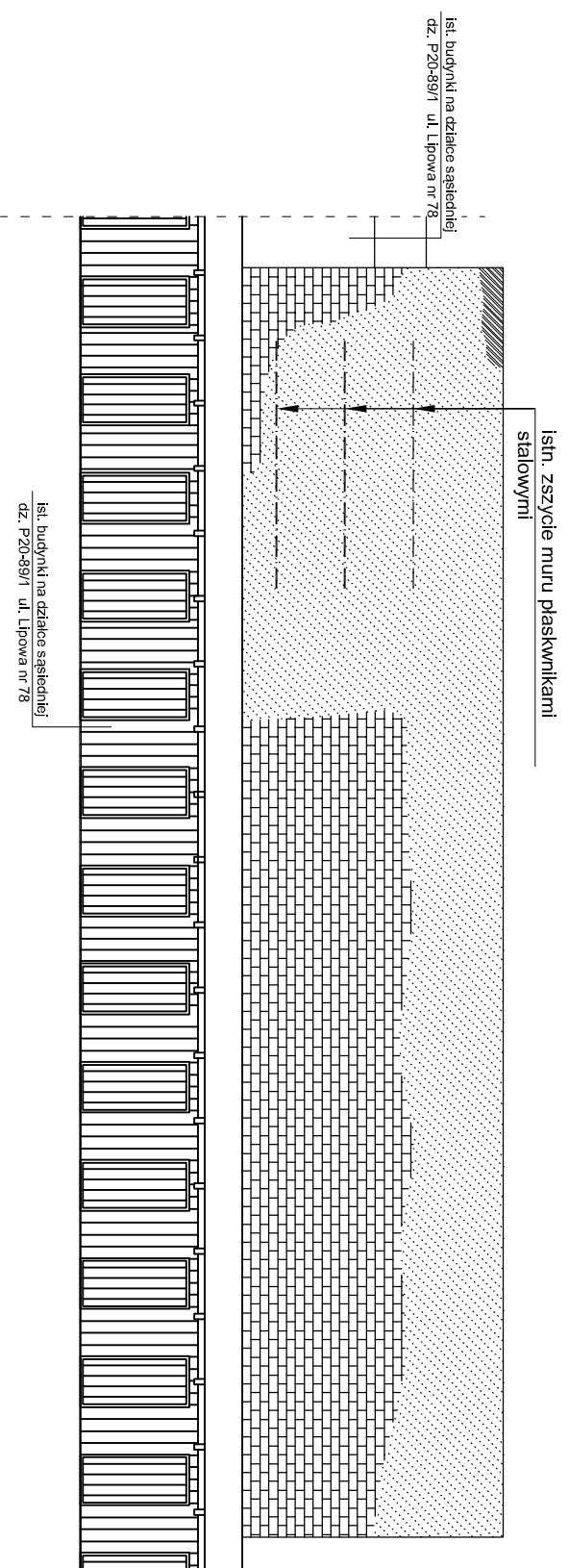
Rysunek nr 5






LEGENDA :

-  - zerwana i zawalona połącz dachowa
-  - budynek w stanie katastrofy budowlanej
-  - obszar zawilgocenia od wody opadowej, intensywne zagrzybienie ścian
-  - obszar występowania zastoin od wody deszczowej
-  - miejsce zbierania wody opadowej
-  - uszkodzone fragmenty muru - korozja muru

Elewacja północna
1:100

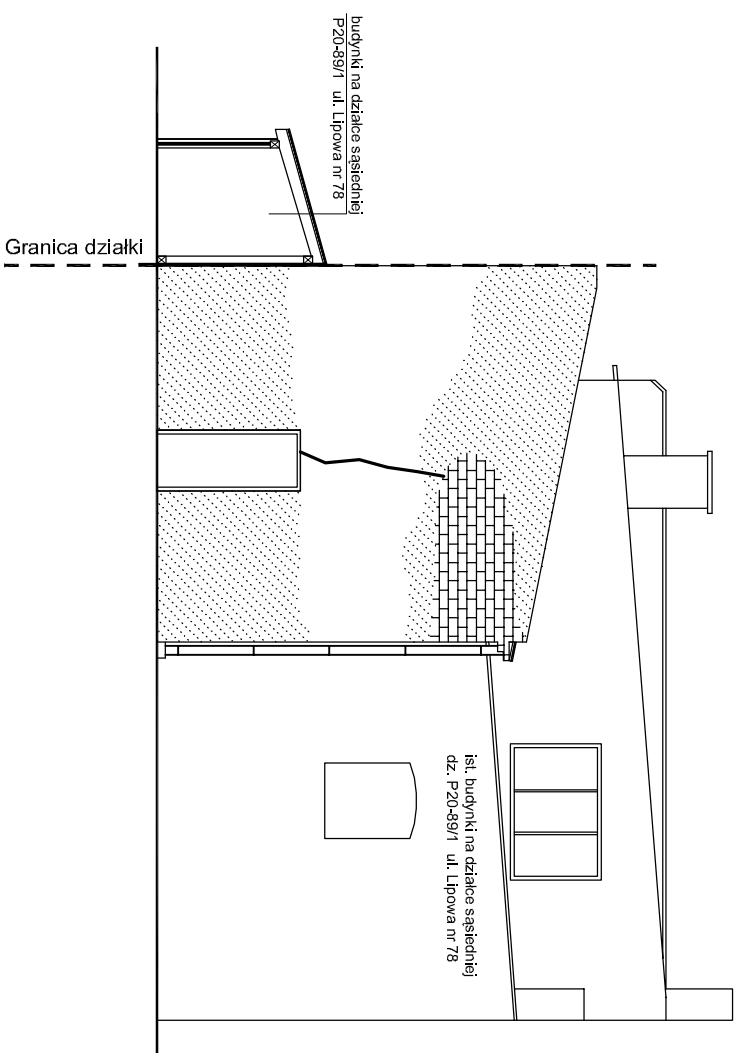


LEGENDA :








-  - obszar zawilgocenia od wody opadowej, intensywne zagrzybienie ścian
-  - uszkodzone fragmenty muru - korozja muru
-  - uszkodzony odspojony fragment ogniomuru

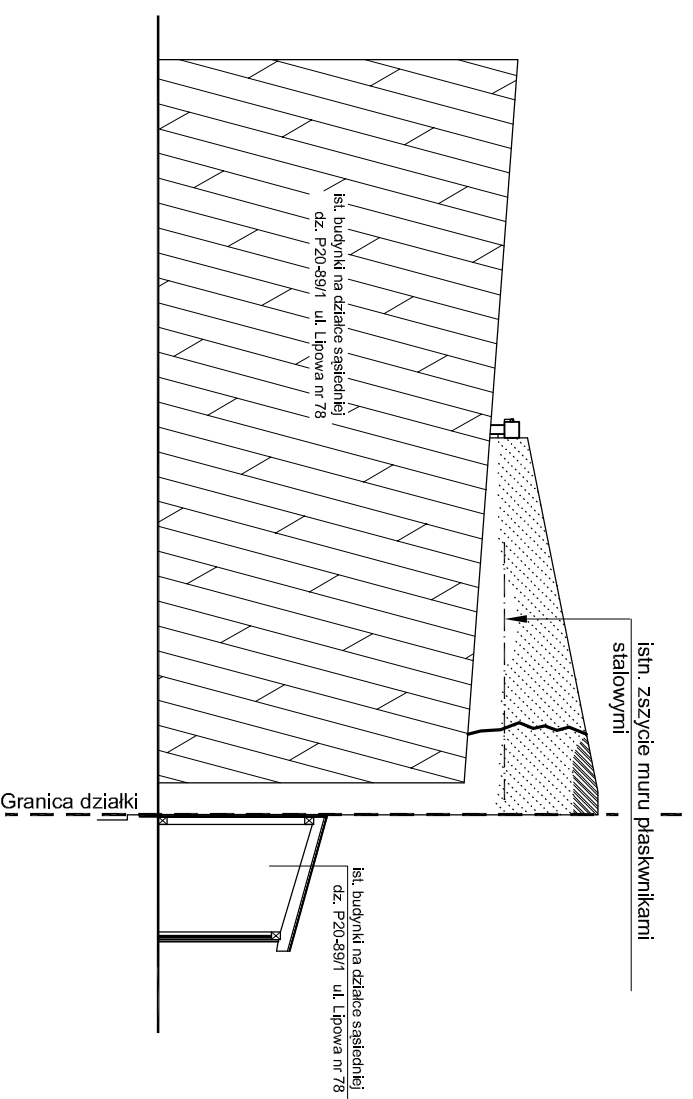
Elewacja południowa
1:100

Rysunek nr 6







Elewacja wschodnia
1:100

- LEGENDA :**
-  - zerwana i zawalona połać dachowa
 -  - budynek w stanie katastrofy budowlanej
 -  - obszar zawilgocenia od wody opadowej, intensywne zagrzybienie ścian
 -  - obszar występowania zastoiny wody deszczowej
 -  - miejsce zbierania wody opadowej
 -  - uszkodzone fragmenty muru - korozja muru
 -  - istniejące spęknięcia



Elewacja zachodnia
1:100

- LEGENDA :**
-  - obszar zawilgocenia od wody opadowej, intensywne zagrzybienie ścian
 -  - uszkodzone fragmenty muru - korozja muru
 -  - uszkodzony odspojony fragment ogniomuru
 -  - istniejące spęknięcia

Rysunek nr 7