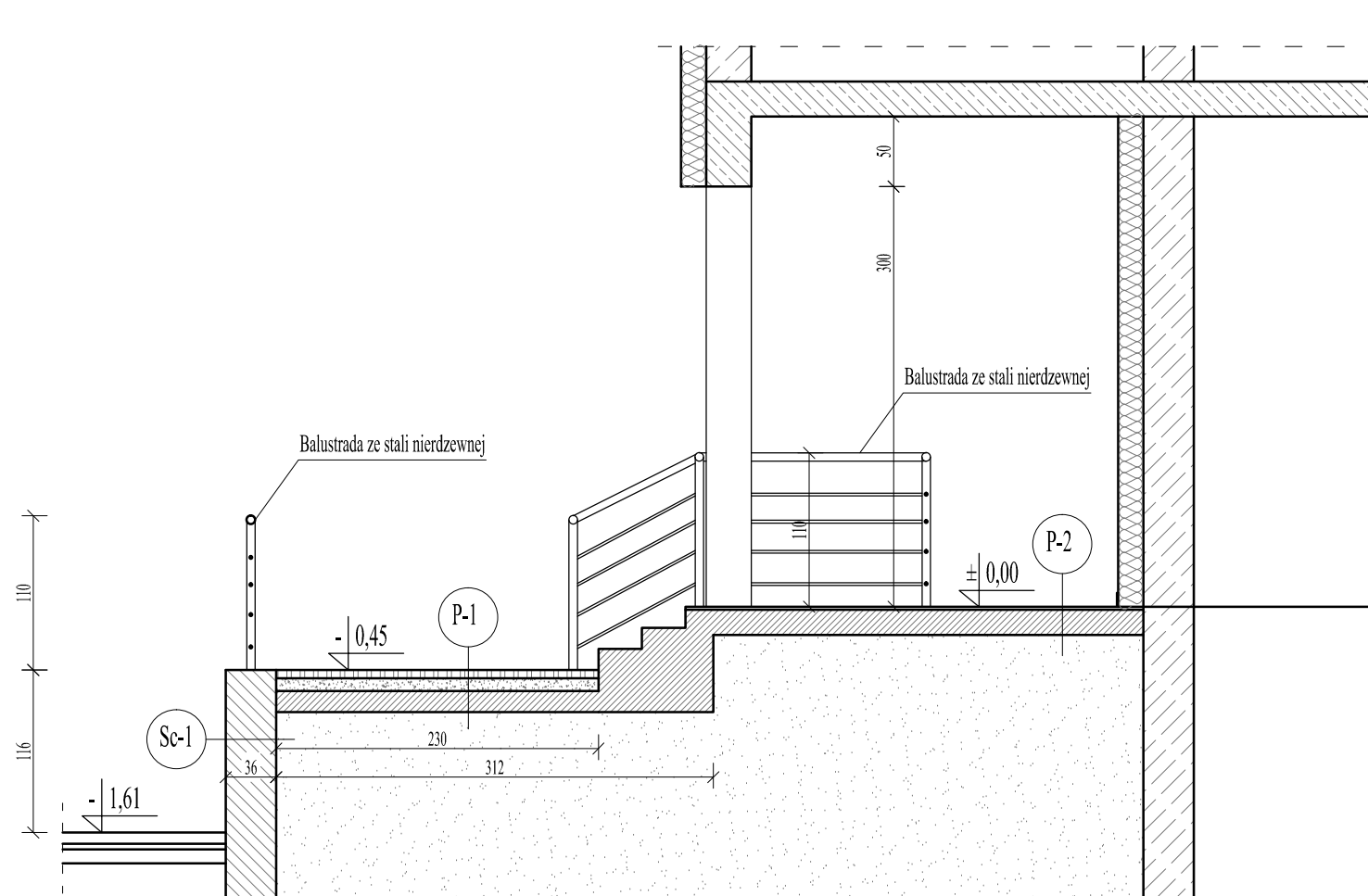


Przekrój A -A
Inwentaryzacja
Skala 1:50



- ```

graph TD
 P1((P-1)) --- L1[Nawierzchnia z kostki betonowej
bezfazowej gr 6 cm]
 L1 --- L2[Podsyypka cementowo-piaskowa 9 cm]
 L2 --- L3[Podłoże betonowe 15 cm]
 L3 --- L4[Podsyypka piaskowa]

 P2((P-2)) --- L5[Nawierzchnia z płytek gresowych]
 L5 --- L6[Podłoże betonowe 16 cm]
 L6 --- L7[Podsyypka piaskowa]

 Sc1((Sc-1)) --- L8[Płytki ceramiczne]
 L8 --- L9[Mur z betonu gr 36 cm]

```

- UWAGI:**
1. W razie jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.
  2. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy zverifyfikować poszczególne etapy realizacyjne z projektami branż, w celu ostatecznej koordynacji etapów działań budowlanych.
  3. Wszelkie prace wykonywać zgodnie z wiedzą i sztuką budowlaną. Przy rozróżnieniach systemowych prace wykonywać zgodnie z zaleceniami producentów systemu.
  4. Możliwe jest zastosowanie równoważnych zamienników materiałowych. Jednakże el. mające wpływ na wyraz architektoniczny budynku i wnętrz oraz na ergonomię rozwiązań należy uzgodnić z biurem projektowym.
  5. Przed rozpoczęciem robót budowlano-montażowych i wykończeniowych (m.in. montażem stolarki okiennej i drzwiowej) każdorazowo należy sprawdzić rzeczywiste wymiary i ilości na miejscu.
  6. Rysunki rzutów, przekrojów oraz elewacji rozpatrywać łącznie z detalami oraz rysunkami branżowymi.
  7. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
    - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN),
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-montażowych,
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
  8. Dokumentacja projektowa podlega ochronie prawnej. Wszelkie zmiany konsultować z zespołem projektowym. Na etapie realizacji należy potwierdzić na miejscu zgodność wymiarową ze stanem faktycznym oraz możliwość montażowe elementów.

**BIURO PROJEKTOWE PRESTO**  
ul. Kamionka 7  
87-300 Brodnica  
NIP: 874 163 06 26  
E-mail [presto@brodnica.net](mailto:presto@brodnica.net)

# PROJEKT BUDOWLANY

BRANŽA: **ARCHITEKTURA**

OBIEKT:

**PRZEBUDOWA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH,  
ZEWNĘTRZNYCH SCHODÓW I CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH  
PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM I BOCZNYM BUDYNKU  
STAROSTWA POWIATOWEGO W RYPINIE**

ADRES INWESTYCJI:

działka nr 520/12 i 520/14 obr. 0001 Rypin,  
jedn. ewid. 041201 1 Rypin, ul. Warszawska 38

|           |                                                      |
|-----------|------------------------------------------------------|
| INWESTOR: | Powiat Rypiński<br>ul. Warszawska 38<br>87-500 Rypin |
|-----------|------------------------------------------------------|

|                  |              |                |       |         |
|------------------|--------------|----------------|-------|---------|
| IMIE I NAZWISKO: | SPECJALNOŚĆ: | NR UPRAWNIENI: | DATA: | PODPIS: |
|------------------|--------------|----------------|-------|---------|

|             |  |
|-------------|--|
| PROJEKTANT: |  |
|-------------|--|

|                         |              |                  |         |  |
|-------------------------|--------------|------------------|---------|--|
| tech. Irena Betlejewska | ARCHITEKTURA | BP-RN-V/37/TO/84 | 12.2022 |  |
|-------------------------|--------------|------------------|---------|--|

TYTUŁ RYSUNKU:  
**Przekrój A-A - Inwentaryzacja**

|        |       |             |
|--------|-------|-------------|
| SKALA: | DATA: | NR RYSUNKU: |
|--------|-------|-------------|

|      |         |      |
|------|---------|------|
| 1:50 | 12.2022 | I-02 |
|------|---------|------|

[illegible]