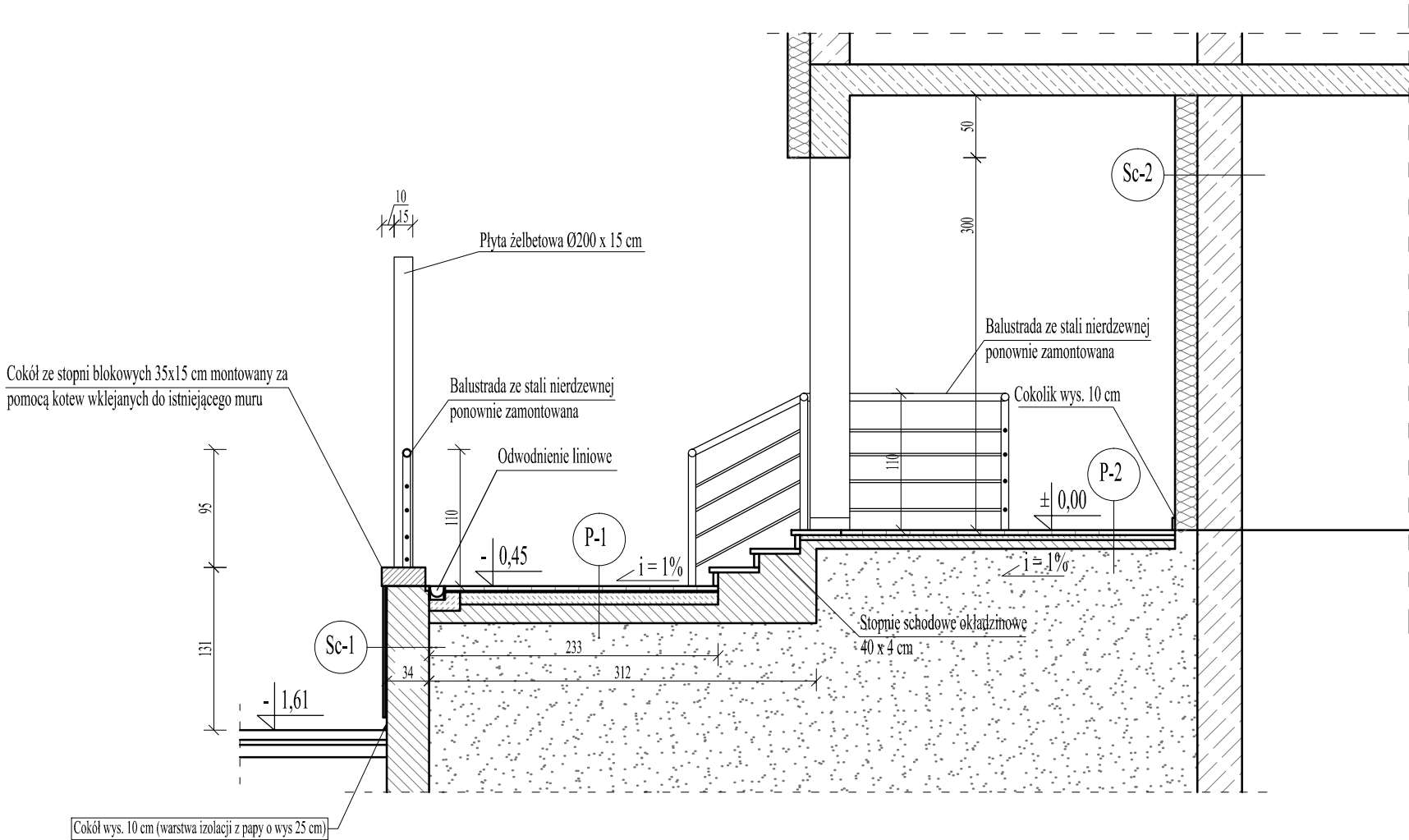


Przekrój A -A
Skala 1:50



- P-1

 - Nawierzchnia z płyt tarasowych gr. min. 3,8 cm
 - Podsypka cementowo-piaskowa 11 cm
 - Podłoże betonowe 15 cm - istniejące
 - Podsypka piaskowa
- P-2

 - Nawierzchnia z płyt tarasowych gr. min. 3,8 cm
 - Podsypka cementowo-piaskowa 4 cm
 - Podłoże betonowe gr 10 cm
 - Podsypka piaskowa 20 cm
- Sc-1

 - Płytki z betonu architektonicznego mocowane mechanicznie do ściany / płytki kwarcowe
 - Dylatacja 1 cm
 - Tynk cementowo-wapienny wyrównujący
- Sc-2

 - Wyprawa elewacyjna w technologii lekkiej-mokrej - malowana
 - Styropian gr. 18 cm
 - Ściana murowana

UWAGI

- * Beton konstrukcyjny klasy C20/25
- * Stal konstrukcyjna 34GS AIIIN
- * Otulina zbrojenia głównego 3 cm
- * Beton podkładowy C8/10

- UWAGI:**
1. W razie jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.
 2. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy zweryfikować poszczególne etapy realizacyjne z projektami branż. w celu ostatecznej koordynacji etapów działań budowlanych.
 3. Wszelkie prace wykonywać zgodnie z wiedzą i sztuką budowlaną. Przy rozwiązaniach systemowych prace wykonywać zgodnie z zaleceniami producentów systemu.
 4. Możliwe jest zastosowanie równoważnych zamienników materiałowych. Jednakże ei. 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 łości na budowie.
 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-instalacyjnych,
 - 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 możliwości montażowe elementów.

BIURO PROJEKTOWE PRESTO
ul. Kamionka 7
87-300 Brodnica
NIP: 874 163 06 26
E-mail presto@brodnica.net

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

OBIEKT: **PRZEBUDOWA ZEWNĘTRZNYCH SCHODÓW PRZY BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W RYPINIE**

ADRES INWESTYCJI: **działka nr 520/12 obr. 0001 Rypin, jedn. ewid. 041201_1 Rypin, ul. Warszawska 38**

INWESTOR: **Powiat Rypiński ul. Warszawska 38 87-500 Rypin**

IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIEN:	DATA:	PODPIS:
tech. Irena Bettejewska	ARCHITEKTURA	BP-RN-V/37/TO/84	09.2023	

TYTUŁ RYSUNKU: **Przekrój A-A**

SKALA:	DATA:	NR RYSUNKU:
1:50	09.2023	A-02