

Technical drawing of a foundation cross-section. The drawing shows a concrete foundation with a width of 165 mm at the top and 155 mm at the bottom. The height of the foundation is 210 mm. The top surface is sloped with a gradient of 0.02. The foundation is reinforced with a mesh (SIATKA ZBROJENIOWA) with a spacing of 15x15 mm and diameter of 10 mm. The foundation is made of concrete (BETON C30/37) and is reinforced with steel bars (2x ŚRUBA M20). The foundation is surrounded by a layer of insulation (MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA ZBROJONA POLIMERAMI). The drawing includes dimensions for the top surface (165 mm), the bottom surface (155 mm), the height (210 mm), and the width of the reinforcement mesh (15 mm). The drawing also includes a note about the foundation being made of concrete (BETON C30/37) and reinforced with steel bars (2x ŚRUBA M20).

PLASKOWNIK 30x4
W ROZSTAWIE 15cm

KRAWĘDZE ŚCIANY ŻELBETOWEJ
ZFAZOWANA

CZĘŚĆ NADZIEMNA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH
WYKONANA Z BETONU ARCHITEKTONICZNEGO
ZAIMPREGNOWANA BEZBARWNYM PREPARATEM
HYDROFOBOWYM, BETON C30/37

2x ŚRUBA M20 DOSPRAWANA DO PLASKOWNIKÓW
WKLEJANA W BETON

SIATKA ZBROJENIOWA
O OCZKU 15x15#10

SIATKA ZBROJENIOWA O OCZKU 15x15#8
OBUSTRONNIE

ŚCIANY FUNDAMENTOWE ŻELBETOWE PONIŻEJ GRUNTU
ZABEZPIECZYĆ IZOLACJĄ PRZECIWŁGOCIOWĄ OBUSTRONNIE
MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA ZBROJONA POLIMERAMI

Architectural drawing of a staircase showing a side elevation and a plan view.

Side Elevation Dimensions:

- Total height: 1950
- Top landing height: 15
- Staircase height: 165
- Bottom landing height: 15
- Staircase width: 110
- Staircase depth: 175
- Staircase riser height: 10,02
- Staircase tread depth: 30
- Staircase width offset: 40

Plan View Dimensions:

- Total width: 110
- Staircase width: 110
- Staircase depth: 165
- Staircase width offset: 40
- Staircase depth offset: 30

Labels and Notes:

- BALUSTRADA
- STOPIE SCHODOWE BLOKOWE Z GRANITU PRÓMIENIOWANEGO
- ŚCIANA ŻELBETOWA Z BETONU ARCHYTEKTONICZNEGO
- WYCIERACZKA 109,5x164,5
- KORYTO GŁĘBOKOŚCI 10 do 15cm

WIDOK [1:50]

ceownik 50x30x3
zimnowalcowany

185

103

6x15x35

odpływ rura PCV 75

płaskownik 40x8

UZGODNIENIA

REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYREKCJI BPN WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ

Ten plan jest moją intelektualną własnością. Zmianianie, kopiowanie, i przekazywanie go osobom trzecim bez mojej zgody jest prawnie zabronione.