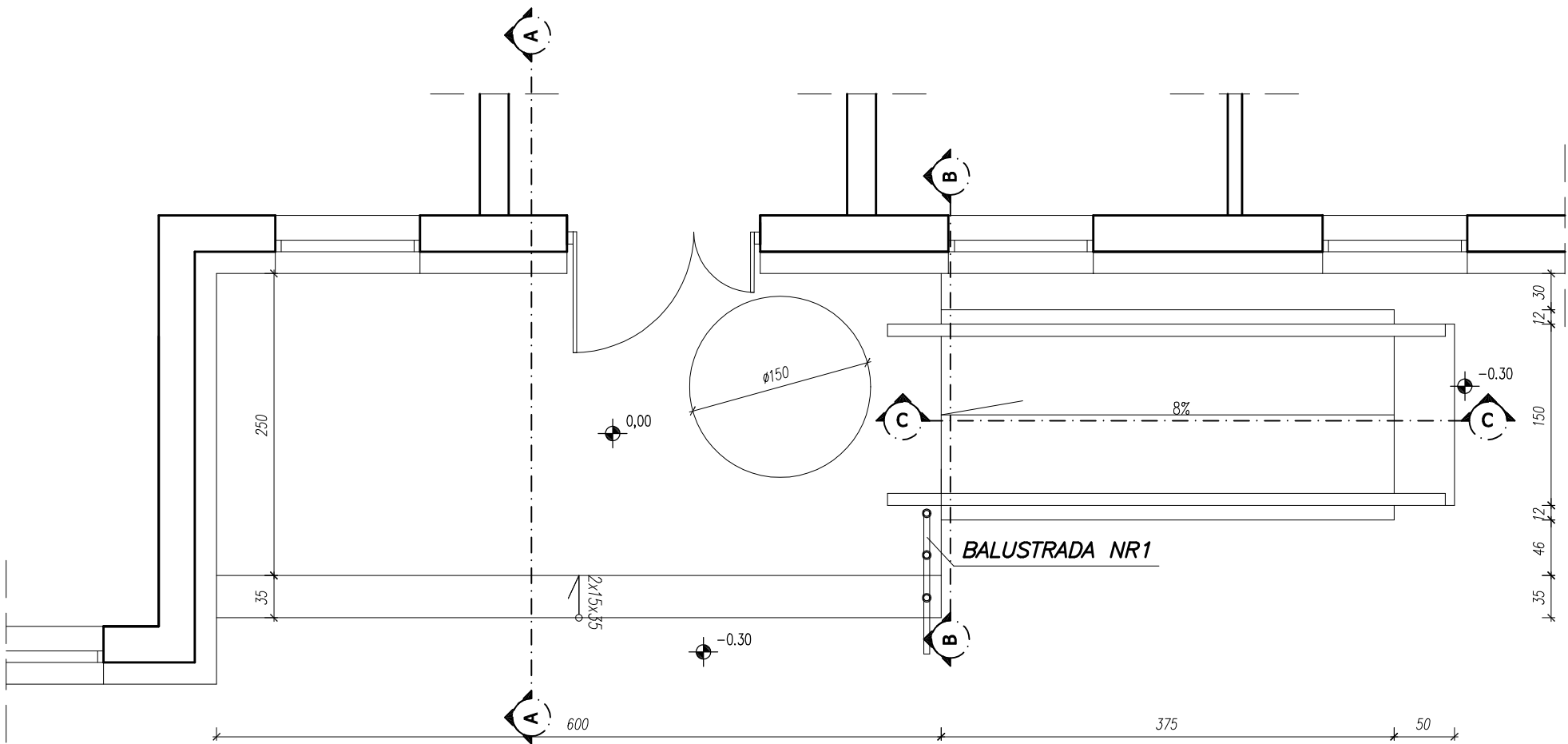
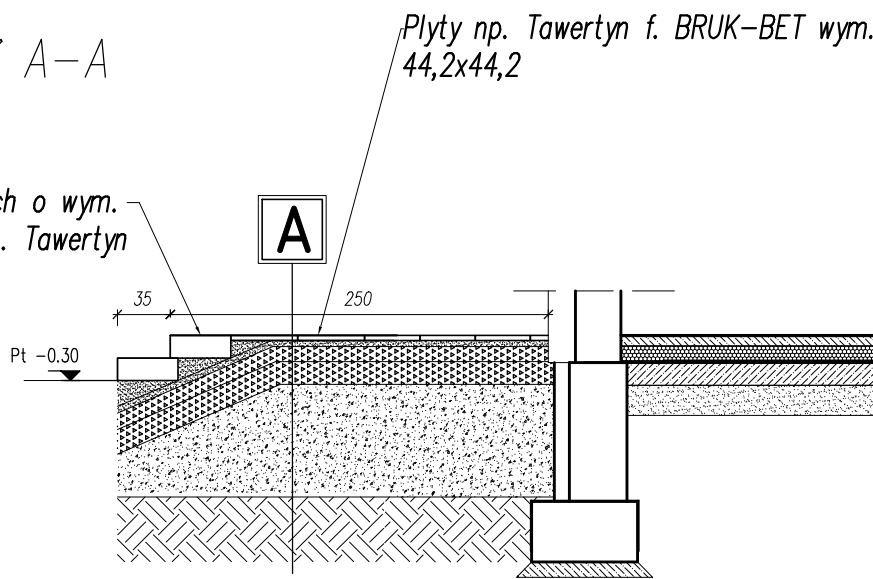


SCHODY S-1



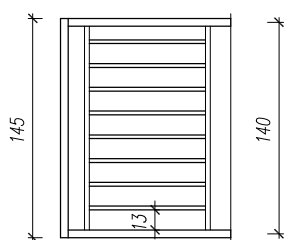
Przekój A-A

Schody z bloków schodowych o wym. 100x40x15 lub 50x40x15 np. Tawertyn f. BRUK-BET



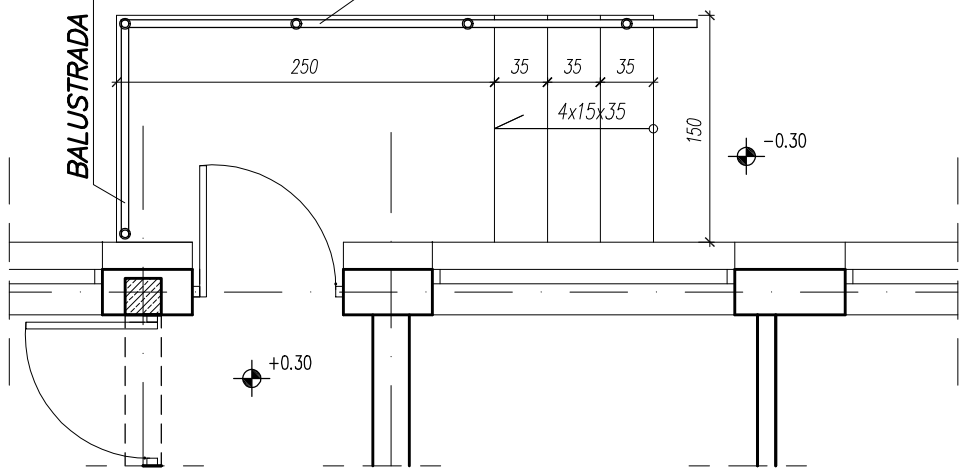
SCHODY S-2

BALUSTRADA NR6

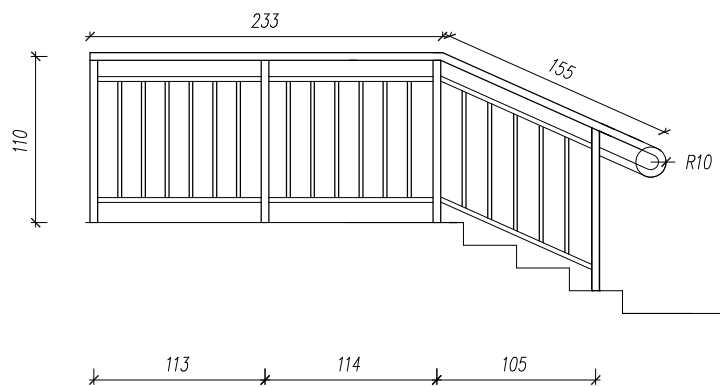


BALUSTRADA NR6

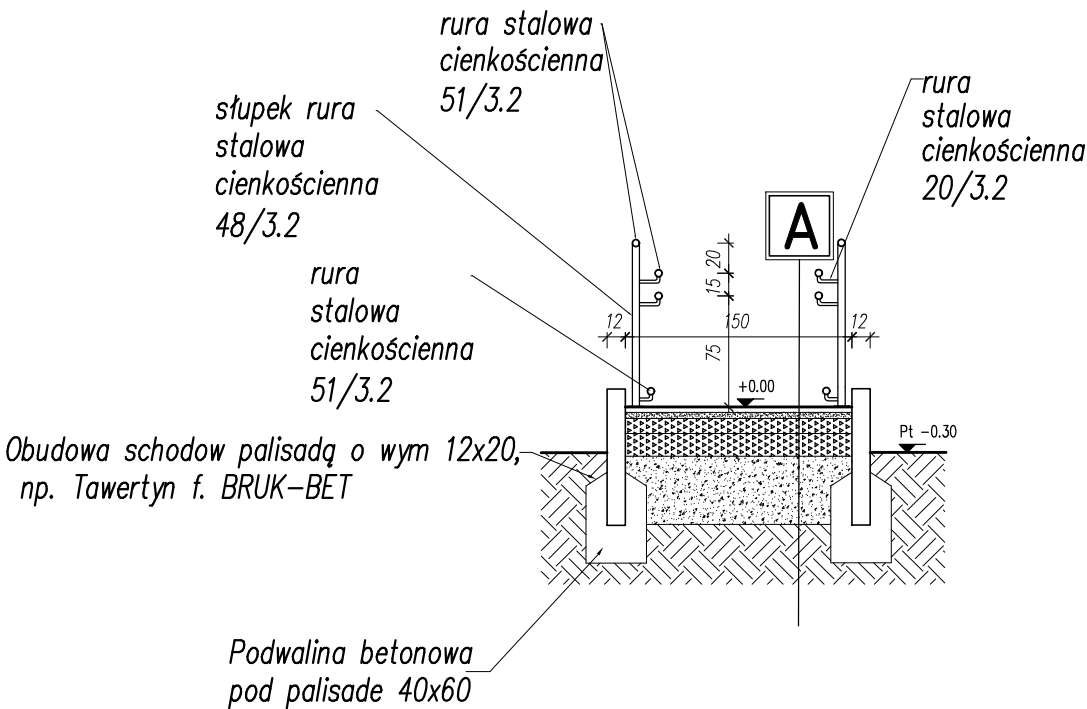
BALUSTRADA NR5



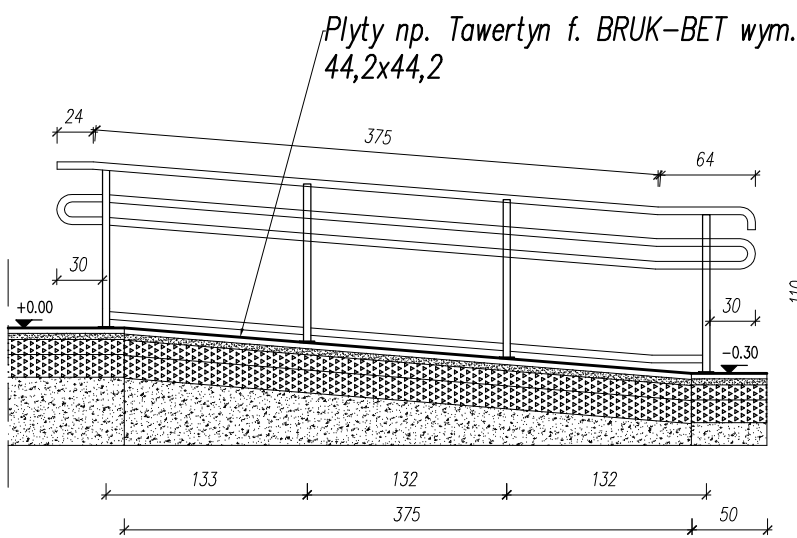
BALUSTRADA NR5



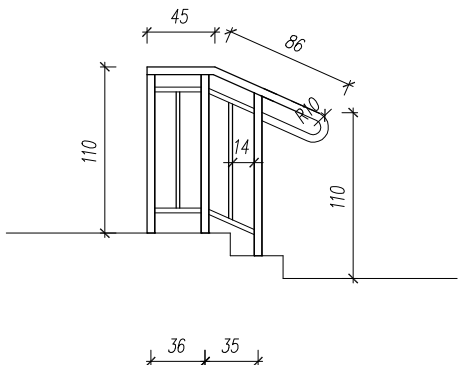
Przekój B-B



Przekój C-C



BALUSTRADA NR1



BALUSTRADY Z RUR STALOWYCH CHROMONIKLOWYCH, STAL 1.4301, POLEROWANYCH, SPAWANIE, WYKONANIE W WYTWORNI WG SZABLONÓW PRZYZGOTOWANYCH NA BUDOWIE  
UWAGA; DODATKOWO PRZEWIDZIEC ELEMENTY ŁĄCZĄCE BALUSTRADY W UKŁADY

UWAGA: PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIC WYMIARY NA BUDOWIE

- ELEMENTY WARSZTATOWE
1. PORĘCZ RO  $\varnothing 51 \times 3.2$
  2. SŁUPKI RO  $\varnothing 48 \times 3.2$
  3. POPRZECZKA RO  $\varnothing 31.8 \times 2.3$
  4. SŁUPKI POŚREDNIE RO  $\varnothing 25 \times 2.3$
  5. SPOINY PEŁNE 3mm

A KOMUNIKACJA PIESZA O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ		
Warstwa użytkowa – płyta / wym. 44,2x44,2cm	3,5 cm	
Warstwa stabilizująca-wyrównawcza – podsypka cementowo-piaskowa (1:4)	4,0 cm	
Podbudowa zasadnicza – tłuczeń kamienny: warstwa górna (fr. 0–31mm)	10,0 cm	
Podbudowa zasadnicza – tłuczeń kamienny: warstwa dolna (fr. 0–63mm)	15,0 cm	
Warstwa mrozoodporna – zagęszczona podsypka z piasku płukanego lub z piasku stabilizowanego cementem o nośności 1,5MPa	15–75,0 cm	
Grunt rodzimy		

'ARMAX' Sp. z o.o.

27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13

kom. 601 063 690

Nazwa obiektu:

Budowa zlozka w Ryglcach.

Inwestor:

Gmina Ryglce,

ul. Rynek 9,

33-160 Ryglce

Adres obiektu:

dz. nr ewid. 533/2, 534,

33-160 Ryglce

Przedmiot:

Przekroje schodow S-1 i podjazdu

Skala:

1:50

Nr rys.

15

Str.

Projektant:

Nazwisko:

Nr uprawnień:

Data:

Podpis:

Architektura:

Jarostaw Kawiński

SW-1/2003

12.2019r.

PROJEKTOWAŁ:

Spec. architektoniczna

309/SWOKK/2018

12.2019r.

Architektura:

Anna Kiełbasa

Spec. architektoniczna

12.2019r.

SPRACOWAŁ:

Spec. konstrukcyjna

SWK/0065/PWBKb/18

12.2019r.

Konstrukcja:

Piotr Zdyb

Spec. konstrukcyjna

12.2019r.

PROJEKTOWAŁ:

Marek Szczerba

SWK/BO/0037/12

12.2019r.

Konstrukcja:

Spec. konstrukcyjna

12.2019r.

SPRACOWAŁ:

Dariusz Celuch

12.2019r.