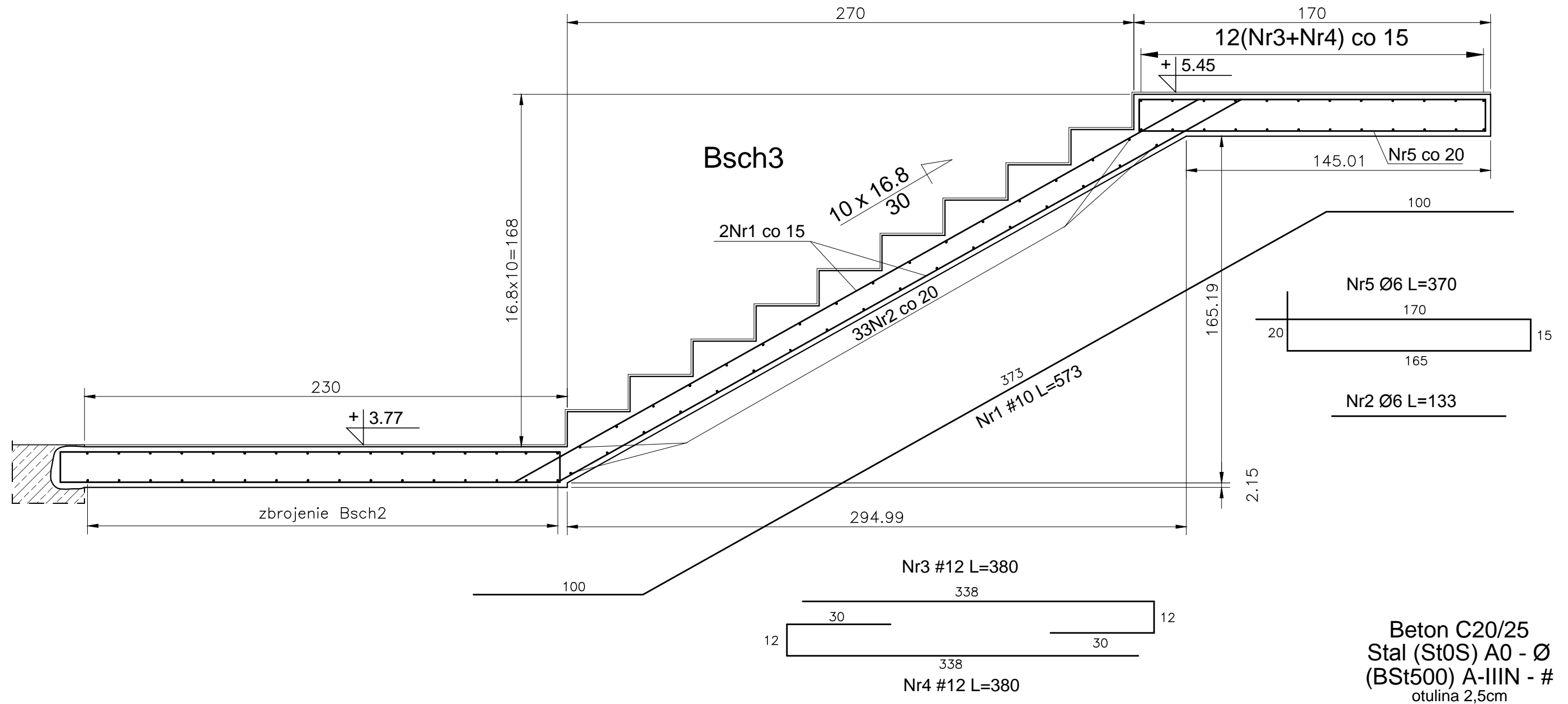




Kondygnacja piętra.

Zbrojenie schodów - bieg Bschr3.



- Uwagi:
- Przed wykonaniem zapoznać się z opisem technicznym.
 - Przed wykonaniem sprawdzić geometrię z architekturą.
 - Warstwy wykończeniowe według projektu architektury.

Obiekt: PROJEKT BUDOWLANY KONSTRUKCJI Przebudowy budynku po byłej jednostce wojskowej wraz ze zmianą sposobu użytkowania z biurowo-usługową z poradnią psychologiczno-pedagogiczną		Biuro Projektowania Konstrukcji Budowlanych	
Adres: dz. nr ew. 37/23 obręb 01-02 ul. Dominikańska 9 05-530 Góra Kalwaria		Podpis:	
Projektował: mgr inż. Sławomir Pucek	19/00/DUW uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	 U.R.S.A Projekt tel.: 796-166-703 Wola Owadowska 36 26-631 Jastrzębia s_pucek@pro.onet.pl	
Opracował: mgr inż. Sławomir Pucek	bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	Nr projektu: 1472/US/2018	R00
Opracował: mgr inż. Monika Pożyczka		Stadium: Proj. budowlany	Data rewizji:
Sprawdził: inż. Paweł Nasierowski	LUB/0068/POOK/09 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	Branża: KONSTRUKCJA	Data: 15.06.2018
Rysunek: Kondygnacja piętra. Zbrojenie schodów- bieg Bschr3.		Skala: 1:20	Nr rys.: K48