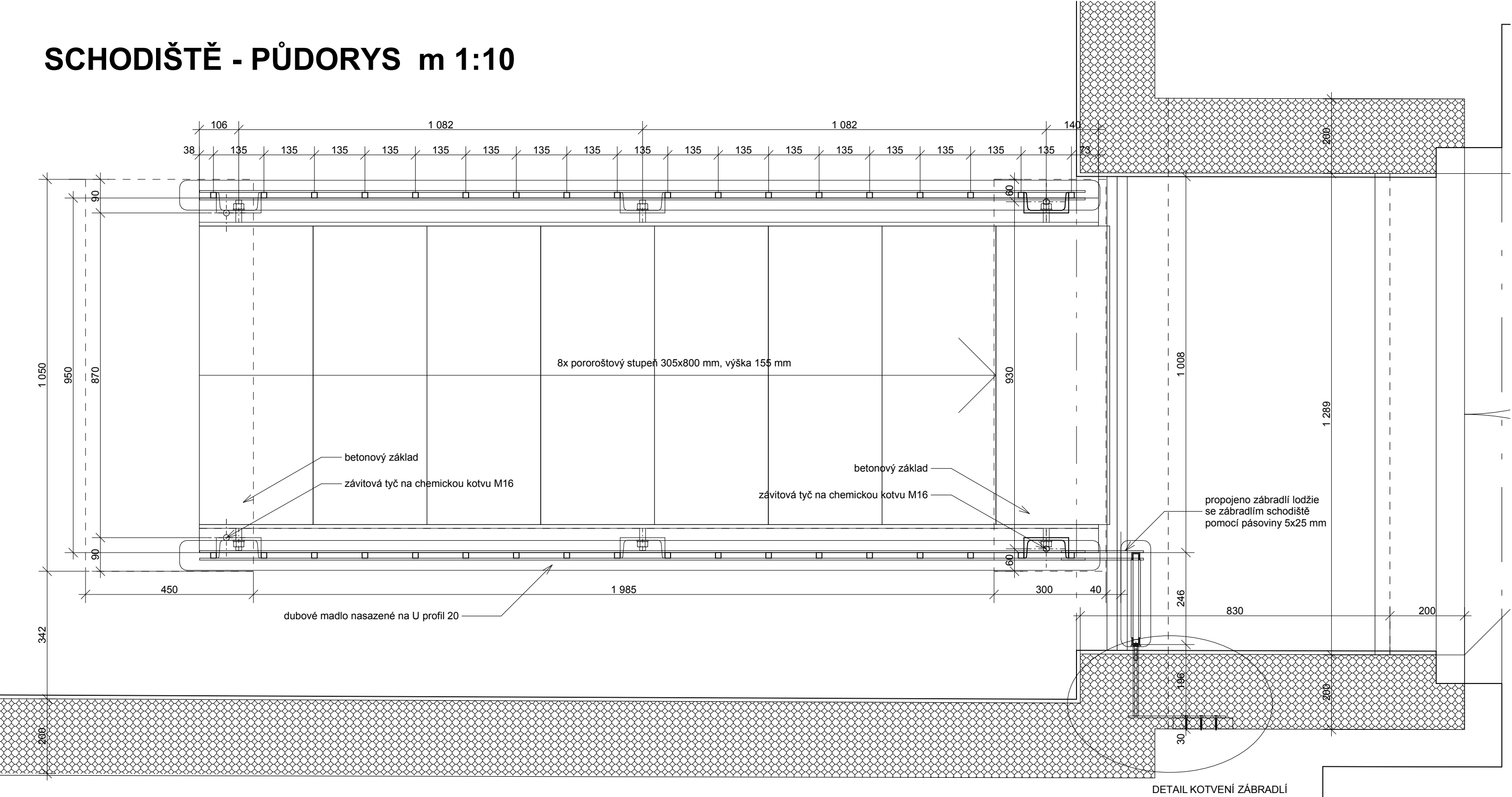


# SCHODIŠTĚ - PŮDORYS m 1:10



## Poznámky:

- výkres ukazuje princip konstrukce schodiště, schodiště se může lišit svou výškou
- před výrobou je nutno vypracovat dílenskou dokumentaci a předložit ke schválení ATD
- všechny ocelové prvky žárově zinkované
- spoje výplní zábradlí mohou být svařované nebo nýtované Ø6mm
- jsou použity tyto profily:
  - schodnice U 200
  - stupně pororošt 305x800 mm
  - zakončení profilů plech tl. 8 mm
  - sloup a uchycení zábradlí U 120
  - zábradlí - tyč 15/15mm (alt. 16/16mm), pasovina 5/25mm, U 20/20/2
  - kotvení M 16

## STAVEBNÍ ÚPRAVY BD MILÍN - BLOK D, ŠKOLNÍ Č.P. 211, 212, 213, 214

Investor: Obec Milín, ul.11.května č.p. 27, 262 31 Milín  
Projektant: Akad. arch. Aleš Brotánek ČKA 01915 Ing. arch. Jan Praisler ČKA 03559

1.11.2019 DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

D.1.1.41 SCHODIŠTĚ - PŮDORYS m 1:10

