

Chodník

R = 80.00
t = 1.01
y = 0.01

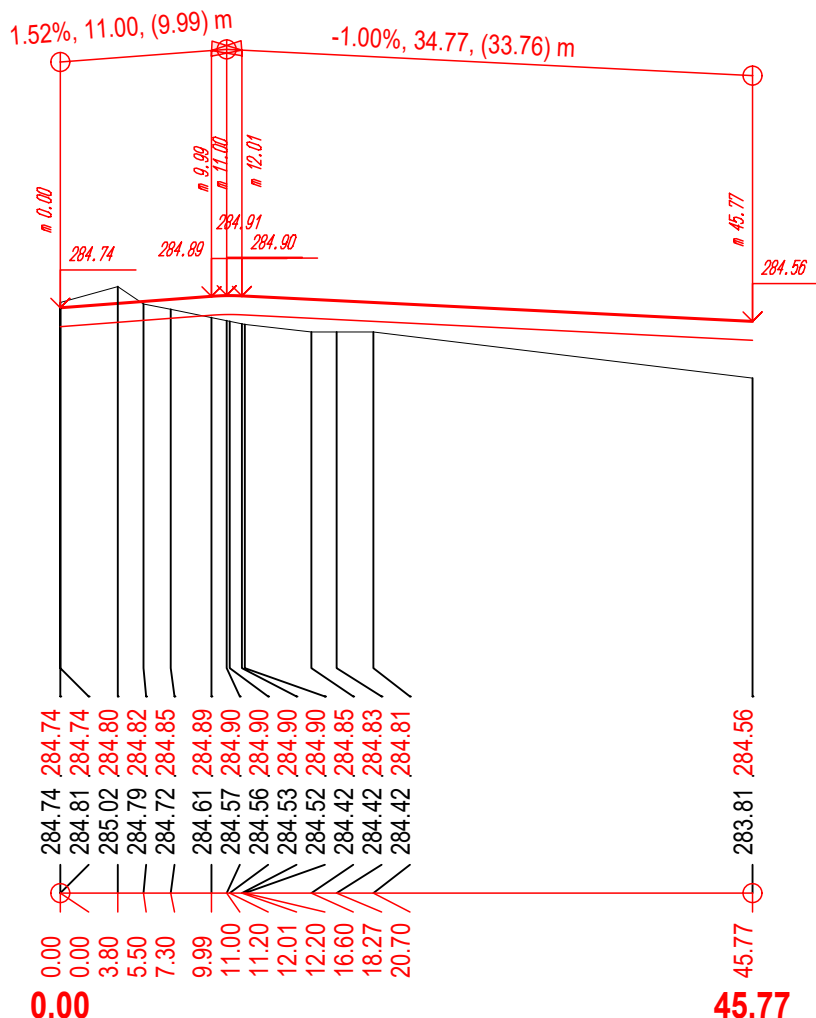
SKLONOVÉ POMĚRY
MĚŘITKA X / Y 1:500 / 1:100
LEGENDA TYPŮ ČAR

— TERÉN
— NIVELETA
— KONSTRUKCE KOMUNIKACE

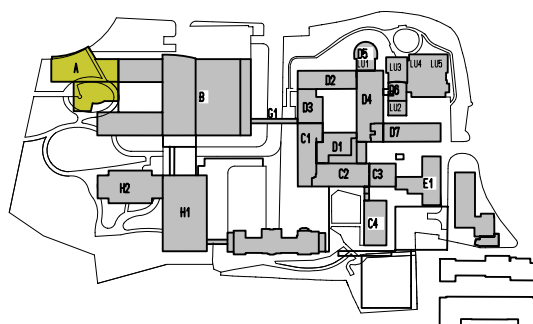
KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 277

STANIČENÍ



AREÁL MOÚ BRNO

**"MOÚ Brno-dostavba pavilonu A"****C.5.1b**

Stavebník: MOÚ Brno p.o.

AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK

ATELIER 2002, Zachova 6, 602 00 Brno, IČ: 26897270

VYPRACOVAL: PETR ODEHNAL

DÚR

ČERVEN 2021

A2102/1

PODÉLNÝ PROFIL - chodník**1 : 500/100**