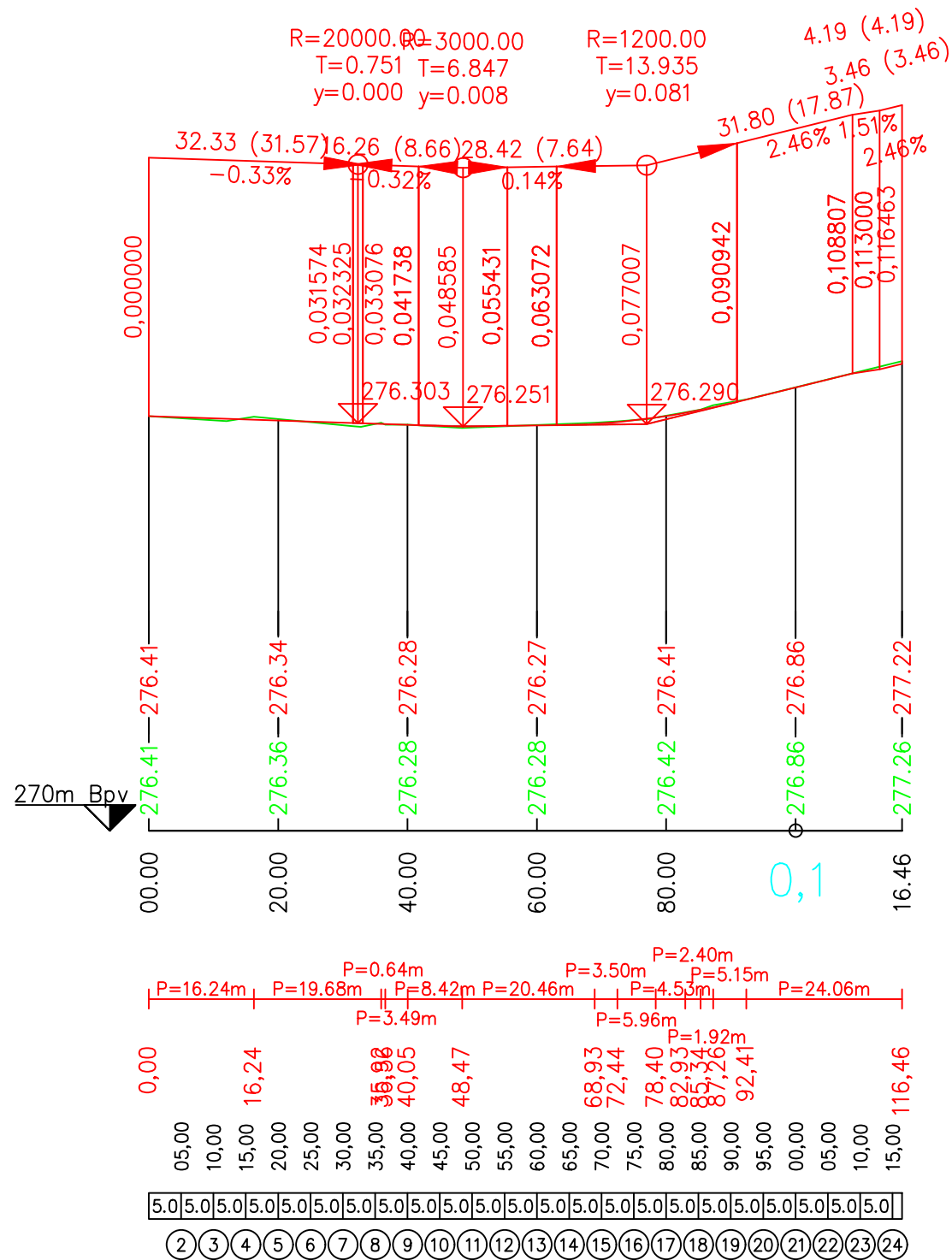


KRAJ:
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:

HL. M. PRAHA
HORNÍ POČERNICE

Podélný profil: SO101.1 M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,11646



KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

PR:

Před zahájením zemních prací vytýčit všechny inženýrské sítě a dodržovat podmínky jejich správců! Zákes inženýrských sítí neslouží jako vytyčovací výkres, kabely nutno vytýčit a jejich hloubkové a směrové uložení ověřit sondami!

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: BPV

ENDCon NDCon s.r.o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: +420 251 019 231, IČ: 64939511, DIČ: CZ64939511		Autorizace:		Paré:
Vypracoval: Ing. Jan Gallia	Vedoucí projektu: Ing. Jan Gallia	Formát: 420x297		Datum: 11/2022
Kreslil: Bc. Vojtěch Dlouhý	Odpovědný projektant: Ing. Jan Gallia			
Investor: Městská část Praha 20 Jívanská 647/10, 193 00 Praha 9		Podpis:		Č. zakázky: 894/22
Stavba: Chodníky v ulici Chodovická				
Část: D. Dokumentace objektu SO 101	Měřítko: 1:1000/100	Č. přílohy: D.2.1.		
Obsah: Podélný profil SO 101.1				