

PODÉLNÝ PROFIL
SO 101
1:500/50

OBEC:	BENÁTKY NAD JIZEROU
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ

◀ III/272 MLADÁ BOLESLAV

II/272 ZDĚTÍN ▶
SO 201 ▶

SKLONOVÉ POMĚRY:

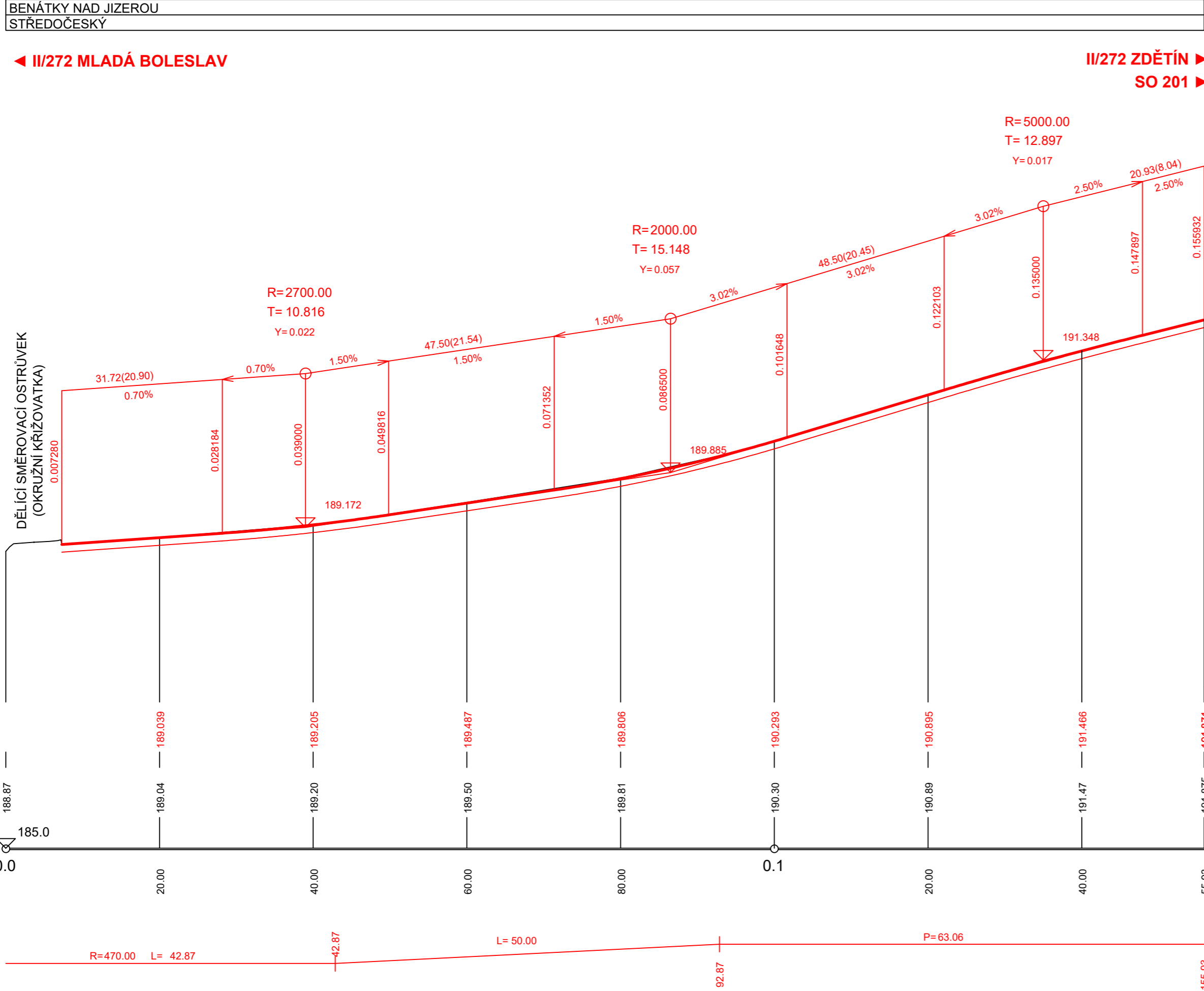
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval:
Ing. Pavla Axmanová

Hlavní inženýr projektu:
doc. Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D.

Investor:

Výrobní ředitel:
Ing. Jan Vlček

Odpovědný projektant:
Ing. Petr Pacák

Ředitel společnosti:
Ing. Martin Höfler

Číslo zakázky:
1-0494-00/98

Datum:
07.2020



Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Akce:
OPRAVA MOSTU EV. Č. 272-011 MOST PŘES JIZERU
V BENÁTKÁCH NAD JIZEROU – AKTUALIZACE PD

D.1 – SO 101 – ÚPRAVA KOMUNIKACE

Příloha:
PODÉLNÝ PROFIL

Měřítko:
1:500/50

Stupeň:
PDPS

Číslo přílohy:

Formát:
3x A4

Souprava:

D.1.3