

SKLONOVÉ POMĚRY:

PODÉLNÝ PROFIL SO 104.2 1:1000/100

KÓTY NIVELETY

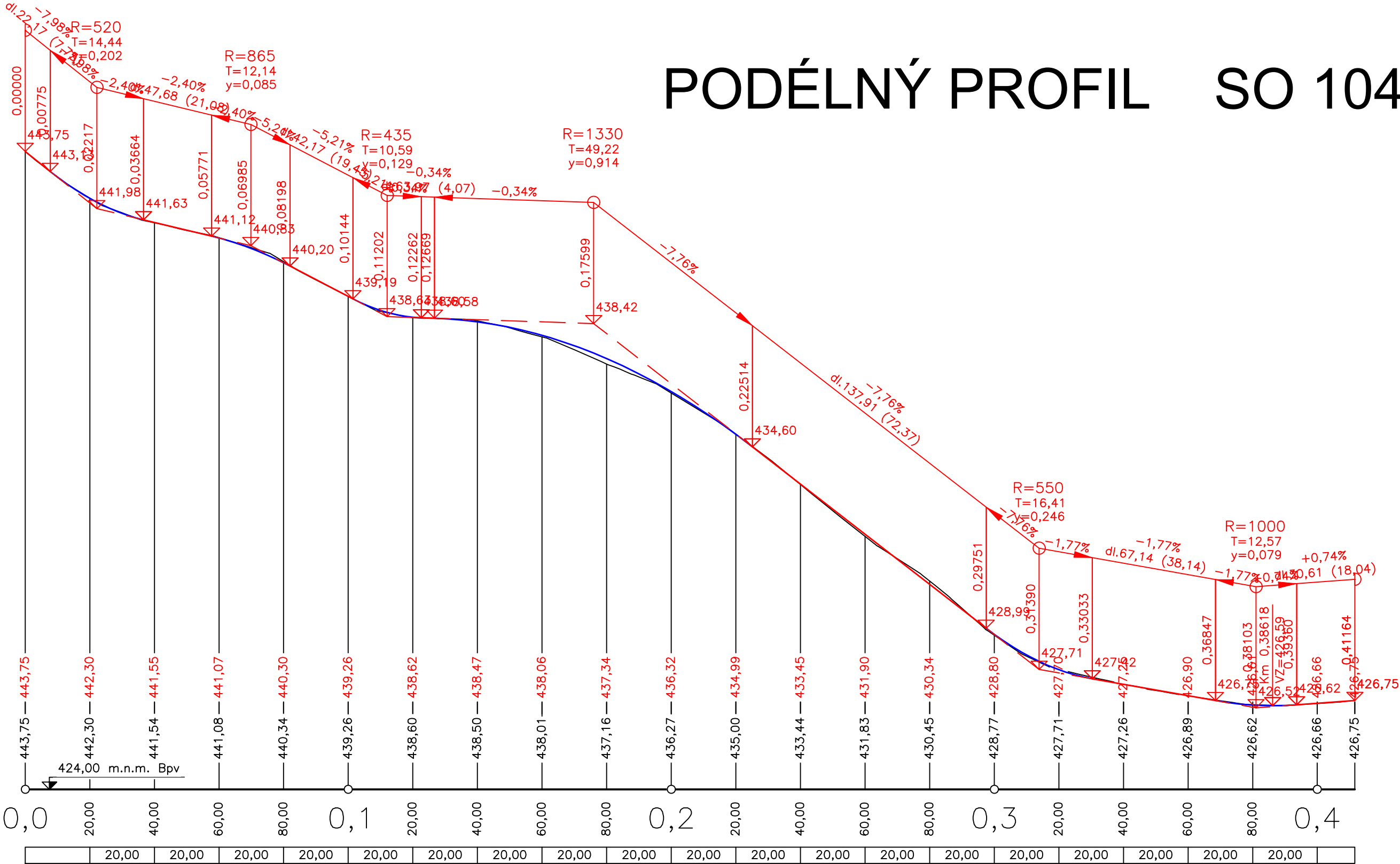
KÓTY TERÉNU

STANIČENÍ

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:



Generální projektant:



PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE
WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Ing. Daniel Gabriel	Ing. Michal Hornýš	Ing. Michal Hornýš
Kraj:	Traťový úsek/Obec:	
Pardubický	Trstěnice	

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Investor
SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Akce:	
SILNICE III/36021, III/36020, III/36023	
TRSTĚNICE	
SO 104.2 - Komunikace III/36020 - dolní úsek	

Obsah výkresu:

PODÉLNÝ PROFIL SO 104.2

Formát	3 A4
Datum	01/2021
Účel	PDPS
Č. zakázky	3110-20-085
Změna	Č. kopie
Měřítko	1:1000/100
Část dokumentace	Č. výkresu
D.1.1.5	6