

MĚŘÍTKA:  
1: 500., 1: 50.

KÓTY NIVELETY:

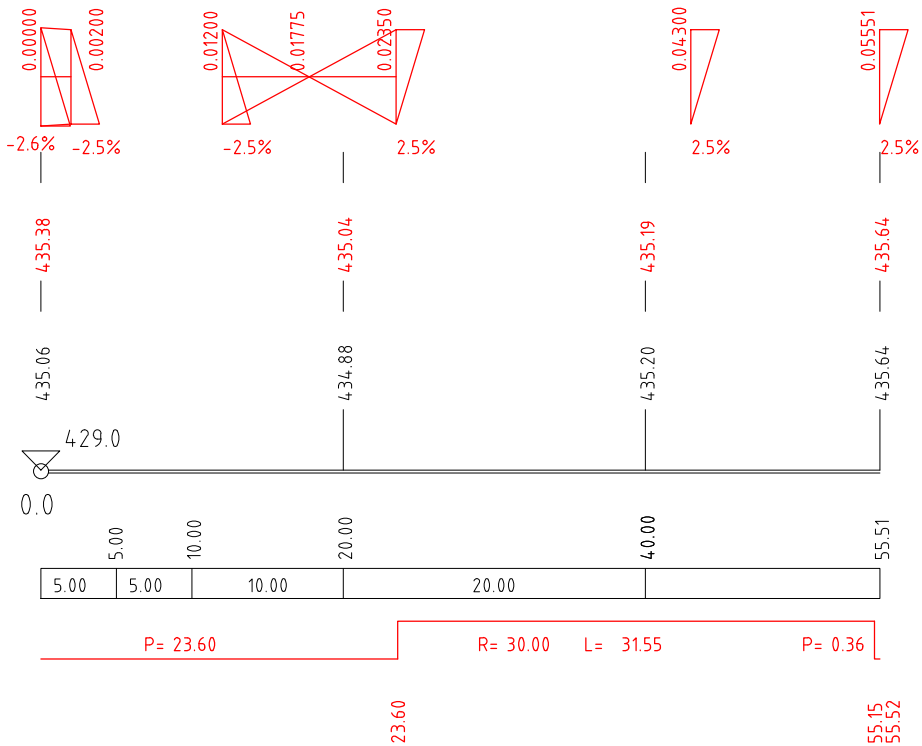
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



## ČÁST D.1

### SO 104

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kífr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Liberec – Dvořákova 623/10, 460 01 Liberec 1, Tel.: 485 234 511, E-mail: milan.strnad@pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Václav PETŘÍČEK podpis: <i>Petricek</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Milan STRNAD podpis: <i>Strnad</i>	Ředitel ateliéru Liberec: Ing. Milan STRNAD	
Technická kontrola: Ing. David BOČÁNEK podpis: <i>Bočánek</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Milan STRNAD podpis: <i>Strnad</i>		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	18-267-2-001
Místo stavby:	JÍLOVÉ U PRAHY	Číslo akce:	06-259
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5	Datum:	12/2020
Název stavby:	<b>II/105 - SEVERNÍ OBCHVAT JÍLOVÉHO U PRAHY</b> <b>II. ETAPA (km 0,400 - KÚ)</b>	Formát:	2xA4
Objekt:	MK-NAPOJENÍ ULICE NA SLUNCI V KM 0,330	Měřítko:	1:500/50
Příloha:	<b>PODÉLNÝ PROFIL</b>	Stupeň:	<b>PDPS</b>
		Číslo přílohy:	
			<b>3.</b>