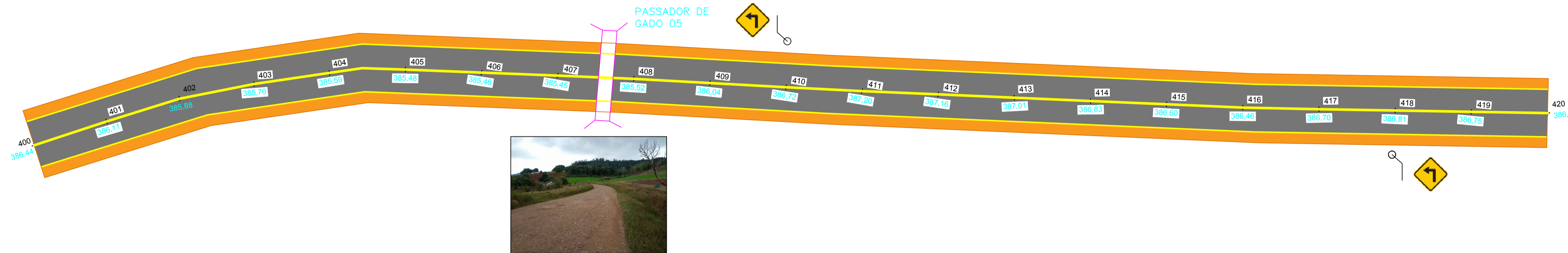


LINHA DE PROJETO						
ESTACAS	DIST. INICIAL	DIST. FINAL	COTA INICIAL	COTA FINAL	DECLIVIDADE	
01	400 - 401	4000,00 m	4010,00 m	386,44 m	386,11 m	-3,23 %
02	401 - 402	4010,00 m	4020,00 m	386,11 m	385,88 m	-2,30 %
03	402 - 403	4020,00 m	4030,00 m	385,88 m	385,76 m	-1,25 %
04	403 - 404	4030,00 m	4040,00 m	385,76 m	385,59 m	-1,73 %
05	404 - 405	4040,00 m	4050,00 m	385,59 m	385,48 m	-1,03 %
06	405 - 406	4050,00 m	4060,00 m	385,48 m	385,46 m	-0,22 %
07	406 - 407	4060,00 m	4070,00 m	385,46 m	385,45 m	-0,06 %
08	407 - 408	4070,00 m	4080,00 m	385,45 m	385,52 m	0,65 %
09	408 - 409	4080,00 m	4090,00 m	385,52 m	386,04 m	5,17 %
10	409 - 410	4090,00 m	4100,00 m	386,04 m	386,72 m	6,85 %
11	410 - 411	4100,00 m	4110,00 m	386,72 m	387,20 m	4,79 %
12	411 - 412	4110,00 m	4120,00 m	387,20 m	387,16 m	-0,36 %
13	412 - 413	4120,00 m	4130,00 m	387,16 m	387,01 m	-1,55 %
14	413 - 414	4130,00 m	4140,00 m	387,01 m	386,83 m	-1,76 %
15	414 - 415	4140,00 m	4150,00 m	386,83 m	386,60 m	-2,31 %
16	415 - 416	4150,00 m	4160,00 m	386,60 m	386,46 m	-1,46 %
17	416 - 417	4160,00 m	4170,00 m	386,46 m	386,70 m	2,45 %
18	417 - 418	4170,00 m	4180,00 m	386,70 m	386,81 m	1,09 %
19	418 - 419	4180,00 m	4190,00 m	386,81 m	386,75 m	-0,63 %
20	419 - 420	4190,00 m	4200,00 m	386,75 m	386,64 m	-1,04 %

PERFIL LONGITUDINAL	
ESC. VERTICAL	2,00
AREA DE CORTE	0,00
AREA DE ATERRO	0,47
VOLUME DE CORTE	206,79 m <sup>3</sup>
VOLUME DE ATERRO	40,26 m <sup>3</sup>



Corte/Aterro	Cotas do GREIDE		Cotas do TERRENO		Estaca Distância	
A	0.000	386.436	386.436	386.436	400	4000.00
A	0.000	386.113	386.113	386.113	401	4010.00
A	0.000	385.883	385.883	385.883	402	4020.00
A	0.000	385.758	385.758	385.758	403	4030.00
A	0.000	385.585	385.585	385.585	404	4040.00
A	0.000	385.482	385.482	385.482	405	4050.00
A	0.000	385.460	385.460	385.460	406	4060.00
A	0.000	385.455	385.455	385.455	407	4070.00
A	0.000	385.519	385.519	385.519	408	4080.00
A	0.000	386.037	386.037	386.037	409	4090.00
A	0.000	386.722	386.722	386.722	410	4100.00
A	0.000	387.200	387.200	387.200	411	4110.00
A	0.000	387.164	387.164	387.164	412	4120.00
A	0.000	387.010	387.010	387.010	413	4130.00
A	0.000	386.834	386.834	386.834	414	4140.00
A	0.000	386.603	386.603	386.603	415	4150.00
A	0.000	386.456	386.456	386.456	416	4160.00
A	0.000	386.702	386.702	386.702	417	4170.00
A	0.000	386.810	386.810	386.810	418	4180.00
A	0.000	386.747	386.747	386.747	419	4190.00
A	0.000	386.643	386.643	386.643	420	4200.00

Perfil 21.per  
A = 0,47 m<sup>2</sup>  
C = 0,00 m<sup>2</sup>

**LEGENDA:**

- Pista de Rolamento
- Acostamento
- Estaca 05 na cota 418,28

ANOTAÇÕES:

Proprietários:  
**Município de Cunhataí - SC**

Endereço da obra:  
 Linha Barra Grande, Interior do Município de Cunhataí - SC

Projeto:  
 Pavimentação Asfáltica sobre leito original - Estaca 0,00 até 655+2,105

Data:  
 Junho/2021

Desenho:  
 Isaura

Conteúdo da prancha:  
 - PROJETO GEOMÉTRICO  
 - LINHA DE PROJETO  
 - DETALHES

Área:  
 Estaca 400 - 420

Prancha:  
**21/33**

Isaura Müller - CREA/SC:112247-7  
 Responsável Técnico

Município de Cunhataí - CNPJ 01.612.116/0001-44  
 Proprietário