



SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 418	Escola: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 03	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha nº: 01/18

VER DESENHO DE-XXXX...-####

VER DESENHO DE-XXXX...-####



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
	Tubulação Ø40	PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Tubulação Ø60		Sentido do escoamento da drenagem
	Tubulação Ø80		Boca de bueiro a executar
	Tubulação Ø100		
	Valeta		
	Defensas		
	Enrrocamento		
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 418	Escala: H=1:1.000	
Trecho: LOTE 03		V=1:100
		Data: 08/2021
		Folha nº: 02/18

Responsável técnica: **DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER**
37038034871



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar © CNES (2021) Dist

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405	Escola: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 03	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha nº: 03/18



Distribuição Airbus DS

© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO				
	Galeria		Sarjeta		Dreno
	PAVIMENTAÇÃO		Tubulação Ø40	BL	Boca de lobo a executar
	Defensas		Tubulação Ø60	PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Enroncamento		Tubulação Ø80		Sentido do escoamento da drenagem
	Gabião		Tubulação Ø100		Boca de bueiro a executar
	Entrada de garagem (transposição)		Valeta		



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405
Trecho: LOTE 03

Escola: H=1:1.000
V=1:100
Data: 08/2021
Folha nº: 04/18

Responsável técnica: **DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER**
37038034871



VER DESENHO DE-XXXX...-#####

VER DESENHO DE-XXXX...-#####

© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar © CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação a executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		
	Tubulação Ø40		
	Tubulação Ø60		
	Tubulação Ø80		
	Tubulação Ø100		
	Valeta		



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405
Trecho: LOTE 03

Escala: H=1:1.000
V=1:100

Data: 08/2021
Folha nº: 05/18

Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enronçamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405
Trecho: LOTE 03

Escala: H=1:1.000
V=1:100

Data: 08/2021
Folha nº: 06/18

Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar © CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
	Galeria
	Sarjeta
PAVIMENTAÇÃO	
	Defensas
	Enrrocamento
	Gabião
	Entrada de garagem (transposição)
	Tubulação Ø40
	Tubulação Ø60
	Tubulação Ø80
	Tubulação Ø100
	Valeta
	Dreno
	Boca de lobo a executar
	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Sentido do escoamento da drenagem
	Boca de bueiro a executar



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405
 Trecho: LOTE 03

Escala: H=1:1.000
 V=1:100

Data: 08/2021
 Folha nº: 07/18

Responsável técnica: **DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER**
 37038034871



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação a executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405	Escola: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 03	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha nº: 08/18

VER DESENHO DE-XXXX...-####

VER DESENHO DE-XXXX...-####



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribuição

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação a executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405
Trecho: LOTE 03

Escala: H=1:1.000
V=1:100

Data: 08/2021
Folha nº: 09/18

Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar © CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405
Trecho: LOTE 03

Escala: H=1:1.000
V=1:100
Data: 08/2021
Folha nº: 10/18

Responsável técnica: **DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER**
37038034871



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO				
			Galeria		Dreno
			Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
	PAVIMENTAÇÃO		Tubulação Ø40	PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Tubulação Ø60		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Tubulação Ø80		Boca de bueiro a executar
	Gabião		Tubulação Ø100		
	Entrada de garagem (transposição)		Valeta		



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

















PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405	Escola: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 03	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha nº: 11/18

VER DESENHO DE-XXXX...-####

VER DESENHO DE-XXXX...-####

© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL 	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL 	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405
Trecho: LOTE 03

Escola: H=1:1.000
V=1:100

Data: 08/2021
Folha nº: 12/18

Responsável técnica: DALILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871



SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO				
			Galeria		Dreno
			Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
	PAVIMENTAÇÃO		Tubulação Ø40	PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Tubulação Ø60		Sentido do escoamento da drenagem
	Enronçamento		Tubulação Ø80		Boca de bueiro a executar
	Gabião		Tubulação Ø100		
	Entrada de garagem (transposição)		Valeta		



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODoviÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405	Escola: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 03	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha nº: 13/18



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405	Escala: H=1:1.000	
Trecho: LOTE 03		V=1:100
		Data: 08/2021
		Folha nº:
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER 37038034871		14/18

VER DESENHO DE-XXXX...-####

VER DESENHO DE-XXXX...-####



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enronçamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



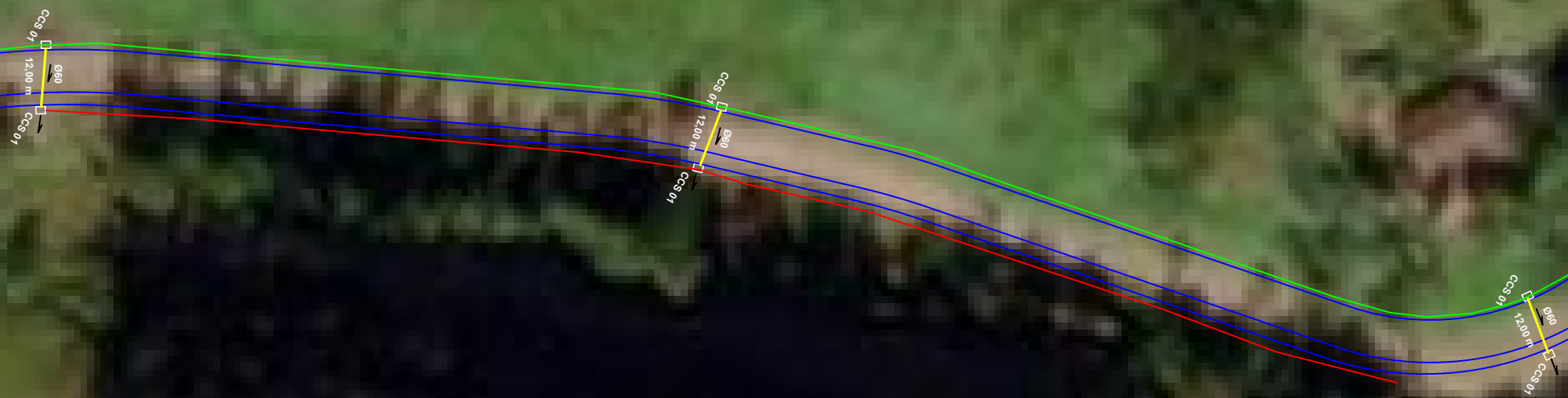
PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405	Escala: H=1:1.000	
Trecho: LOTE 03		V=1:100
		Data: 08/2021
		Folha nº:
RESPONSÁVEL TÉCNICA: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER 37038034871		15/18

VER DESENHO DE-XXXX.....####

VER DESENHO DE-XXXX.....####



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO				
			Galeria		Dreno
			Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
	PAVIMENTAÇÃO		Tubulação Ø40	PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Tubulação Ø60		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Tubulação Ø80		Boca de bueiro a executar
	Gabião		Tubulação Ø100		
	Entrada de garagem (transposição)		Valeta		



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

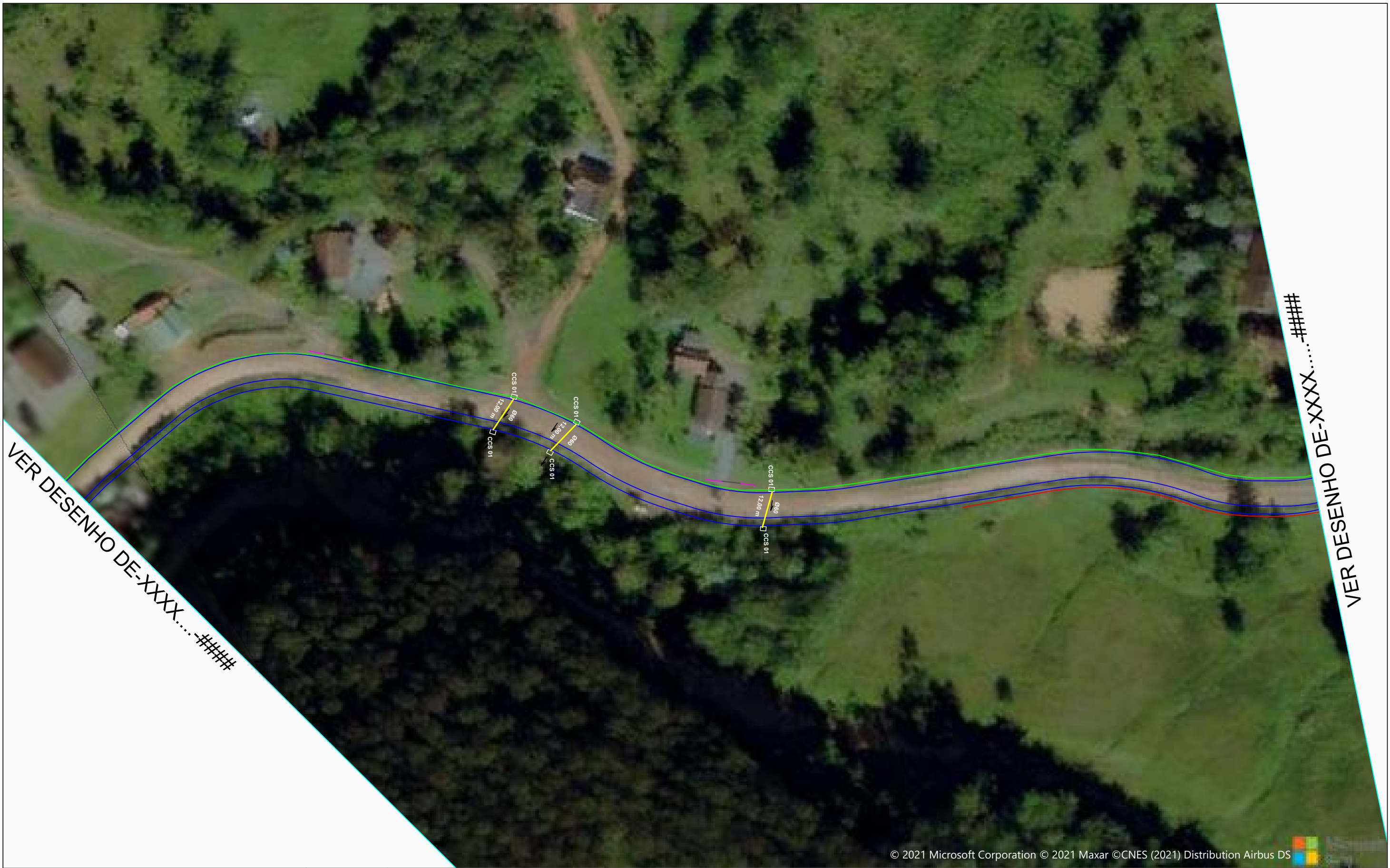
PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405
Trecho: LOTE 03

Escala: H=1:1.000
V=1:100

Data: 08/2021
Folha nº: 16/18

Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871



VER DESENHO DE-XXXX.....#####

VER DESENHO DE-XXXX.....#####

© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (2021) Distribution Airbus DS

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405	Escala: H=1:1.000	
Trecho: LOTE 03		V=1:100
		Data: 08/2021
		Folha nº:
RESPONSÁVEL TÉCNICA: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER 37038034871	17/18	



SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
PAVIMENTAÇÃO		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação a executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enroncamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: RDC 405	Escola: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 03	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha nº: 18/18