



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

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 070	Escola: H=1:1.000
Trecho: LOTE 01	Var: 1:100
	Data: 08/2021
	Folha nº: 01/11

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

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

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



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Microsoft © 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 070	Escala: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 01	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha nº: 02/11



VER DESENHO DE-XXX...-####

VER DESENHO DE-XXX...-####

5 (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 070	Escala: H=1:1.000
Trecho: LOTE 01	V=1:100
	Data: 08/2021
	Folha n°: 03/11

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



VER DESENHO DE-XXXX-####

VER DESENHO DE-XXXX-####

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO				
	Galeria		Dreno		<b>PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO
	Sarjeta		Boca de lobo a executar	Rodovia: RDC 070 Trecho: LOTE 01	
PAVIMENTAÇÃO			Tubulação Ø40		Escola: H=1:1.000 V=1:100 Data: 08/2021 Folha nº: 04/11
	Defensas		Tubulação Ø60		Responsável técnica: <b>DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER</b> 37038034871
	Enronçamento		Tubulação Ø80		
	Gabião		Tubulação Ø100		
	Entrada de garagem (transposição)		Valeta		
					Sentido do escoamento da drenagem
					Boca de bueiro a executar



Rodovia: RDC 070  
 Trecho: LOTE 01  
 Escola: H=1:1.000  
 V=1:100  
 Data: 08/2021  
 Folha nº: 04/11  
 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 Ø60
			Tubulação Ø80
			Tubulação Ø100
			Valeta



**PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS**  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

**PROJETO DE ENGENHARIA RODVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO**

Rodovia: RDC 070	Escala: H=1:1.000	V=1:100
Trecho: LOTE 01	Data: 08/2021	Folha n°: 05/11
Responsável técnica: <b>DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER</b> 37038034871		



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 070	Escala: H=1:1.000
Trecho: LOTE 01	V=1:100
	Data: 08/2021
	Folha n°: 06/11

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



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 070	Escala: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 01	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha n°: 07/11

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



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

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta	BL	Boca de lobo a executar
<b>PAVIMENTAÇÃO</b>		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 070  
Trecho: LOTE 01

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

Escala: H=1:1.000  
V=1:100  
Data: 08/2021  
Folha nº: 08/11



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
<b>PAVIMENTAÇÃO</b>		PV/ BL	Poço de visita / caixa de ligação à executar
	Defensas		Sentido do escoamento da drenagem
	Enrocamento		Boca de bueiro a executar
	Gabião		
	Entrada de garagem (transposição)		Tubulação Ø100
			Tubulação Ø40
			Tubulação Ø60
			Tubulação Ø80
			Valeta



**PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS**  
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

**PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO**

Rodovia: RDC 070	Escala: H=1:1.000
Trecho: LOTE 01	V=1:100
	Data: 08/2021
	Folha nº: 09/11

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



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

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



**PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS**  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

**PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO**

Rodovia: RDC 070	Escola: H=1:1.000 V=1:100
Trecho: LOTE 01	Data: 08/2021
Responsável técnica: DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871	Folha nº: 10/11







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

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

CONTINENTE 02

LEGENDA					
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		



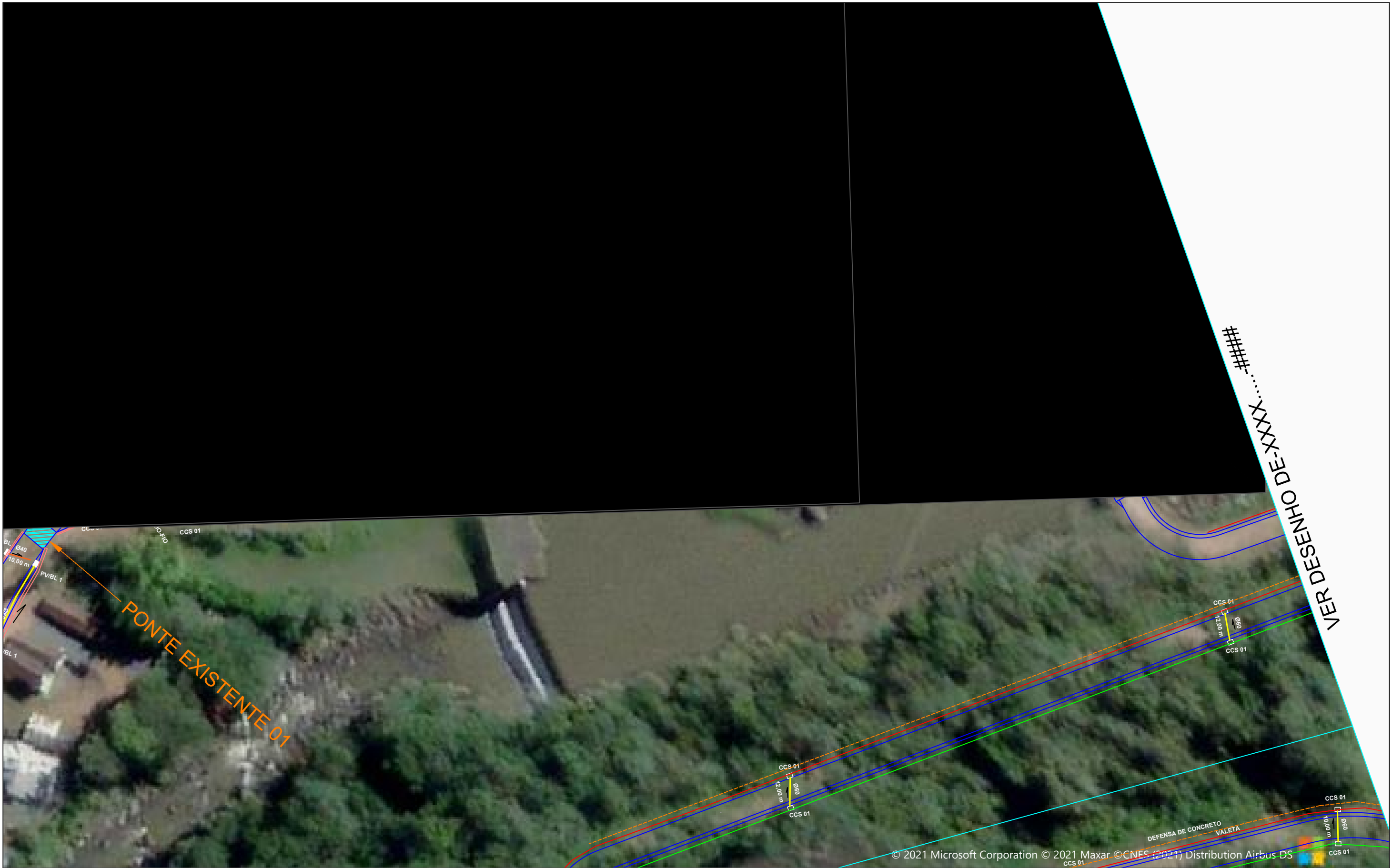
**PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS**  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

**PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO**

Rodovia: RDC 418  
Trecho: LOTE 02

Escala: H=1:1.000  
V=1:100  
Data: 08/2021  
Folha nº: 02/07

Responsável técnica: DALILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER: 37038034871



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

LEGENDA					
SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO				
	Galeria		Dreno		Boca de lobo a executar
	Sarjeta		PV/ BL		Poço de visita / caixa de ligação a executar
PAVIMENTAÇÃO			Tubulação Ø40		Sentido do escoamento da drenagem
	Defensas		Tubulação Ø60		Boca de bueiro a executar
	Enrrocamento		Tubulação Ø80		
	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 418	Escala: H=1:1.000
Trecho: LOTE 02	V=1:100
	Data: 08/2021
	Folha nº: 03/07

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



© 2021 Microsoft Corporation © 2021 Maxar ©CNES (20

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



<b>PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA		Rodovia: RDC 418 Trecho: LOTE 02	Escala: H=1:1.000 V=1:100 Data: 08/2021 Folha nº: 04/07
PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO			
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 a 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		



<b>PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA		Escala: H=1:1.000 V=1:100
PROJETO DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO		
Rodovia:	RDC 418	Data:
Trecho:	LOTE 02	Folha nº:
RESPONSÁVEL TÉCNICA: <b>DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER</b> 37038034871		05/07



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
	Enrocamento		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 418  
Trecho: LOTE 02

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

Data: 08/2021

Folha nº: 06/07

Responsável técnica:  
DÁLILA FERNANDA DE OLIVEIRA WEBER:  
37038034871



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

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO		
	Galeria		Dreno
	Sarjeta		Boca de lobo a executar
	Tubulação Ø40		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	Escola: H=1:1.000
Trecho: LOTE 02	V=1:100
	Data: 08/2021
	Folha nº: 07/07

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