



ACABAMENTOS	
1	CHAPA EM AÇO GALVANIZADA e=7mm C/ ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE
2	TUBO EM AÇO GALVANIZADO D=2" e=3,65mm C/ ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE.
3	PERFIL "C" e=7mm EM CHAPA DE AÇO DOBRADA/GALVANIZADA
4	CANTONEIRA 120° 4"x4" e=1/4" EM CHAPA DE AÇO DOBRADA/GALVANIZADA

NOTAS:

- A EXECUÇÃO DEVERÁ SER FEITA POR PROFISSIONAL HABILITADO E O MESMO DEVERÁ TOMAR CONHECIMENTO DE TODAS AS PRANCHAS DE PROJETOS REFERENTES A OBRA;
- VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL; - TODOS OS NÍVEIS DEVERÃO SER OBSERVADOS NA PLANTA ARQUITETÔNICA;
- ACOMPANHAR MEMORIAL DESCRITIVO.

PREFEITURA
PROJETO DE PISTA DE
SKATE E QUADRA
PARQUE DOM ANTÔNIO
ZATTERA

TÍTULO DO DESENHO		EQUIPE TÉCNICA	
PROJETO ARQUITETÔNICO			
DETALHES		<div> <div>FRANCHA</div> <div>13/13</div> </div>	
ESCALA: INDICADA		<div> <div>ELISE LOPES DUTRA</div> <div>ARQUITETA E URBANISTA CAURS 46844-4</div> </div>	
MUNICÍPIO	ESTADO		
PELOTAS	RIO GRANDE DO SUL		
LOCALIDADE		VINÍCIUS PRES FERREIRA ENGENHEIRO CIVIL CREA RS 103030	
PARQUE DOM ANTÔNIO ZATTERA - Rua Doutor Amarante nº155			
CODIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA	
	00	19/01/2021	
Rua Menina Barreto, 762 - Pelotas/RS Fone: (51) 33101360 - (51) 33101363 Email: contato@pelotas.rs.gov.br		SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO	