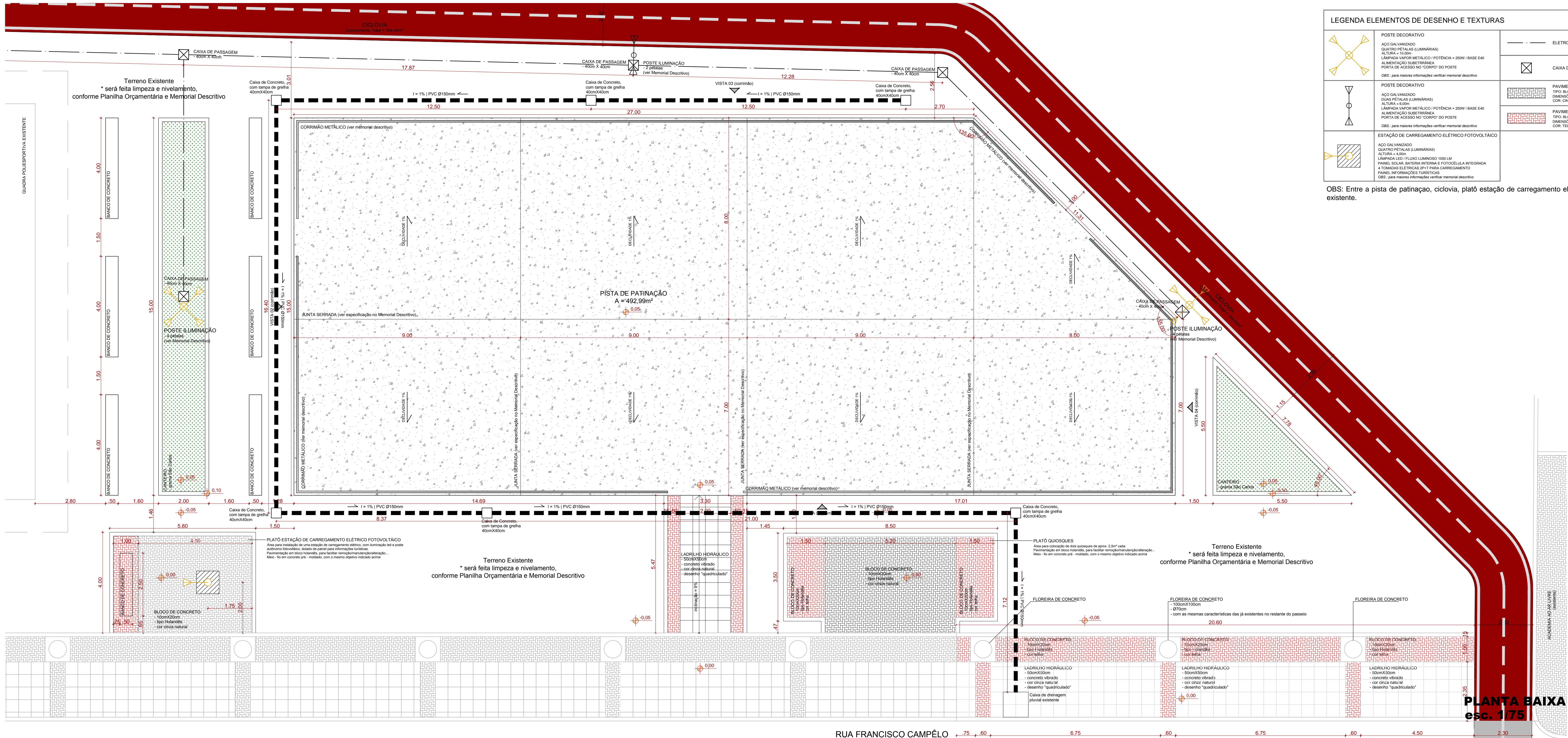


LEGENDA ELEMENTOS DE DESENHO E TEXTURAS			
	POSTE DECORATIVO AÇO GALVANIZADO QUATRO PETALAS (LUMINÁRIAS) ALTURA = 10,00m LÂMPADA VAPOR METÁLICO / POTÊNCIA = 250W / BASE E40 ALIMENTAÇÃO SUBTERRÂNEA PORTA DE ACESSO NO "CORPO" DO POSTE OBS: para maiores informações verificar memorial descritivo		ELETRODUTO PVC RÍGIDO 50mm (enterrado)
	POSTE DECORATIVO AÇO GALVANIZADO DUAS PETALAS (LUMINÁRIAS) ALTURA = 6,00m LÂMPADA VAPOR METÁLICO / POTÊNCIA = 250W / BASE E40 ALIMENTAÇÃO SUBTERRÂNEA PORTA DE ACESSO NO "CORPO" DO POSTE OBS: para maiores informações verificar memorial descritivo		CAIXA DE PASSAGEM 40X40X60 - FUNDO BRITA - COM TAMPA
	ESTAÇÃO DE CARREGAMENTO ELÉTRICO FOTOVOLTAICO AÇO GALVANIZADO QUATRO PETALAS (LUMINÁRIAS) ALTURA = 4,00m LÂMPADA LED / FLUXO LUMINOSO 1000 LM PANEL SOLAR, BATERIA INTERNA E FOTOCELULA INTEGRADA 4 TOMADAS ELÉTRICAS 2P+T PARA CARREGAMENTO PANEL INFORMAÇÕES TURÍSTICAS OBS: para maiores informações verificar memorial descritivo		PAVIMENTAÇÃO INTERTRAVADA DE CONCRETO TIPO: BLOCO HOLANDÊS DIMENSÕES: 100x200x150mm COR: CINZA NATURAL
			PAVIMENTAÇÃO INTERTRAVADA DE CONCRETO TIPO: BLOCO HOLANDÊS DIMENSÕES: 100x200x150mm COR: TELHA
			CONCRETO ARMADO ALISADO OBS: para maiores informações ver memorial descritivo
			LADRILHO HIDRÁULICO TIPO: QUADRICULADO aprox. 8cm X 8cm DIMENSÕES: 50cm X 50cm COR: CINZA NATURAL
			GRAMMA "SÃO CARLOS"
			CORRIMÃO METÁLICO (tubo seção circular Ø1 1/2")

OBS: Entre a pista de patinação, ciclovia, platô estação de carregamento elétrico fotovoltaico, platô quiosques, acesso, passeios e canteiro de gramas será mantida a pavimentação existente.



PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
SECRETARIA DE MUNICÍPIO DE COORDENAÇÃO E PLANEJAMENTO



PISTA DE PATINAÇÃO RINCÃO DA CEBOLA
pista de patinação

SMCP 04.2018	RESPONSÁVEL TÉCNICA	MICHELE SCHNEIDER Engenheira Civil - CREA RS 202803
	EQUIPE TÉCNICA	EVERTON MENA LOPES Engenheiro Civil - CREA RS 166622
		GUILHERME VALENTE ELIAS Arquiteto e Urbanista - CAU ASB 150-0

ARQUITETÔNICO
PLANTA BAIXA

03/04

ESC. 1/150