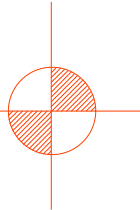


PLANTA BAIXA
ESCALA

1/50



LEGENDA

PONTOS DE FORÇA		QUADROS E CAIXAS	
	TOMADA 2P+T 220V, EM CAIXA 4x2" DE EMBUTIR EM ALVENARIA. REF.: PIAL-LEGRAND OU SIMILAR.		QUADRO DE MEDIDORES, DE SOBREPOR, À 1,5m DO PISO.
	TOMADA 3P 220V, EM CAIXA 4x2" DE EMBUTIR EM ALVENARIA (AR CONDICIONADO). REF.: PIAL-LEGRAND OU SIMILAR.		QUADRO DE DISJUNTORES, DE SOBREPOR, À 1,5m DO PISO.
	PONTO PARA LEGAÇÃO DO CHUVEIRO (CAIXA 4x2" TIPO AQUATIC DA PIAL-LEGRAND COM TAMPA CEGA. FAZER A EMENDA DOS CABOS EM SEU INTERIOR)		QUADRO DE TELECOMUNICAÇÕES DE EMBUTIR EM ALVENARIA (ENTRADA), 60x60cm, À 1,5m DO PISO.
	TOMADA 2P+T 220V, EM CAIXA 4x2" DE EMBUTIR EM ALVENARIA (ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA). REF.: PIAL-LEGRAND OU SIMILAR.		QUADRO DE TV A CABO DE EMBUTIR EM ALVENARIA (ENTRADA), 60x60cm, À 1,5m DO PISO.
	CONJUNTO PULSADOR E CAMPAINHA, EM CAIXA 4x2" DE EMBUTIR EM ALVENARIA. REF.: PIAL-LEGRAND OU SIMILAR.		
TELECOMUNICAÇÕES			
	TOMADA RJ-11/4P PADRÃO TELEBRÁS EM CAIXA 4x4" DE EMBUTIR EM ALVENARIA. REF.: PIAL-LEGRAND OU SIMILAR.		CAIXA DE PASSAGEM ENERGIA, 20x20cm, DE EMBUTIR COM TAMPA CEGA, À 1,5m DO PISO. DEVERÁ PERMITIR A COLOCAÇÃO DE LACRE PELA CELESC.
	TOMADA PARA TV (CONECTOR TIPO T) EM CAIXA 4x4" DE EMBUTIR EM ALVENARIA. REF.: PIAL-LEGRAND OU SIMILAR.		CAIXA DE PASSAGEM (TELEFONE OU TV), DE SOBREPOR COM TAMPA CEGA, À 1,5m DO PISO (DIMENSÕES INDICADAS NO DETALHE DAS PRUMADAS).
	CAIXA 4x4" DE EMBUTIR EM ALVENARIA, COM TAMPA CEGA (ESPERA INTERFONE/PORTEIRO ELETRÔNICO). REF.: PIAL-LEGRAND OU SIMILAR.		CAIXA 20x20cm, ALUMÍNIO, NO PISO
			CAIXA DE PASSAGEM, DE CONCRETO, 65x41x70cm (ELETRICIDADE), COM TAMPA DE FERRO MODULAR, COM A INSCRIÇÃO "CUIDADO ELETRICIDADE", PADRÃO CELESC.
			CAIXA DE PASSAGEM, DE CONCRETO, 50x50x70cm (ELETRICIDADE), COM TAMPA DE CONCRETO. FAZER ACABAMENTO NA TAMPA COM PISO DO HALL.
			CAIXA DE PASSAGEM, DE CONCRETO, 60x35x50cm (TELECOM), COM TAMPA DE FERRO MODULAR COM NOME DA COMPANHIA.
			CAIXA DE PASSAGEM, DE CONCRETO, 60x35x50cm (TV A CABO), COM TAMPA DE FERRO MODULAR COM NOME DA COMPANHIA.
INTERRUPTORES			
	1x INTERRUPTOR SIMPLES, EM CAIXA 4x2" DE EMBUTIR EM ALVENARIA. REF.: PIAL-LEGRAND OU SIMILAR.		
	2x INTERRUPTOR SIMPLES, IDEM.		
	3x INTERRUPTOR SIMPLES, IDEM.		
	1x INTERRUPTOR PARALELO, IDEM.		
	1x INTERRUPTOR SIMPLES + 1x INTERRUPTOR PARALELO, IDEM.		
LUMINÁRIAS			
	LUMINÁRIA DE EMBUTIR, EQUIPADA COM LÂMPADA DE LED COMPACTA (CAIXA OCTOGONAL EMBUTIDA EM LAJE OU FORRO).		ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO REFORÇADO EMBUTIDO EM LAJE, FORRO OU PAREDE.
	SENSOR DE PRESENÇA PARA ILUMINAÇÃO, 360º, NO TETO. TEMPORIZAÇÃO MÍNIMA DE 3 MINUTOS.		ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO REFORÇADO PELO PISO.
			ELETRODUTO DE PVC RÍDIDO OU PEAD (TIPO KANAFLEX), SUBTERRÂNEO. UTILIZAR CABOS DE 1kV.
			ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO REFORÇADO EMBUTIDO PISO OU PAREDE (TELECOM).
			ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO REFORÇADO PELO TETO (TELECOM).
			ELETRODUTO DE PVC RÍDIDO OU PEAD (TIPO KANAFLEX), SUBTERRÂNEO (TELECOM).
			TUBULAÇÃO QUE SOBE E DESCE.
			CONDUTORES ELÉTRICOS: RETORNO, FASE, NEUTRO E TERRA, RESPECTIVAMENTE.
			CABO TELEFÔNICO, CCI-50 1 PAR.

UBS PORTO DAS BALSAS

TO ELÉTRICO

SERVIÇO:	REFORMA E AMPLIAÇÃO		ESCALA	INDICADA
REFERÊNCIA	PLANTA BAIXA LÓGICA			
LOCALIZAÇÃO	RUA MIGUEL RANGUETTI - MACHADOS - NAVEGANTES/SC			
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVEGANTES			DATA
AUTOR DO PROJETO	GUILHERME MATEUS HINNIG			10/2019
ASSINATURAS				
Prefeitura Municipal de Navegantes - CNPJ 83.102.855/0001-50		AUTOR DO PROJETO		
CARIMBOS				

CREA SC 104.937-8