



LEGENDA VOLUMES de PROTECÇÃO

	VOLUME 0
	VOLUME 1
	VOLUME 2
	VOLUME 3

LEGENDA CANALIZAÇÕES

	CANALIZAÇÃO EMBEBIDA
	CANALIZAÇÃO À VISTA SOBRE ABRAÇADEIRAS EM PAREDE, TECTOS OU OCULTA NO DESVÃO DO TECTO FALSO
	CANALIZAÇÃO em CAMINHO de CABOS
	CANALIZAÇÃO em CALHA DLP
	CANALIZAÇÃO ENTERRADA

NOTAS GERAIS

- NAS TRAVESSIAS DE ELEMENTOS DE CONSTRUÇÃO OS CABOS DEVERÃO SER PROTEGIDOS POR TUBOS.
- TODOS OS TRAÇADOS E LOCALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, DEVERÃO SER CONFIRMADOS SOBRE OS DESENHOS DE ARQUITECTURA OU NAS REUNIÕES DE COORDENAÇÃO DE OBRA COM A PRESENÇA DO COORDENADOR DE TODOS OS PROJECTOS
- TODOS OS TRAÇADOS DE CABOS EXECUTADOS EM ZONAS QUE O TECTO FALSO NÃO É AMOVÍVEL/VISITÁVEL SERÃO ENTUBADOS

3	04.2021	REVISÃO GERAL - ALTERAÇÃO BAR	CG	JPO	JPO
2	03.2020	REVISÃO GERAL	CG	JPO	JPO
1	01.2020	PROJECTO DE EXECUÇÃO - ALTERAÇÕES ARQUITECTURA	CG	JPO	JPO
0	07.2019	PROJECTO DE EXECUÇÃO	CG	JPO	JPO
emi./rev.	data	descrição	des.	proj.	verif.

CIVITEC  
ENGENHARIA

NEXT  
ENGENHARIA

REQUERENTE :  
LOCAL OBRA :  
PROJECTO :  
ESPECIALIDADE :  
DESIGNAÇÃO :

CÂMARA MUNICIPAL de PAREDES  
RUA PADRE MARCELINO da CONCEIÇÃO - PAREDES  
PISCINAS MUNICIPAIS  
PROJECTO de INSTALAÇÕES ELÉTRICAS  
TRAÇADO dos CIRCUITOS de ALIMENTAÇÃO de QUADROS  
DEFINIÇÃO dos VOLUMES de PROTECÇÃO nas IS

TEC. RESPONSÁVEL : JOSÉ PEDRO OLIVEIRA

RUA DE SANTO ANDRÉ, 456 | 4520-608 S. JOÃO DE VER  
TELF.: 914 748 406 | EMAIL: GERAL@NEXT-ENGENHARIA.PT

ESCALA : 1/100    DATA : ABRIL - 2021    REF.: NXT.21.170.PE.ELEC.R3.PD    DESENHO N.º 06