



PLANTA do PISO 0

LEGENDA CANALIZAÇÕES	
	CAMINHO DE CABOS EM VARÃO ELECTROSOLDADO [DIMENSÃO no DESENHO]
	CAMINHO DE CABOS EM CHAPA PERFURADA C/ TAMPA, INSTALADO NA VERTICAL - [DIMENSÃO no DESENHO]

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	
1.	NAS TRAVESSIAS DE ELEMENTOS DE CONSTRUÇÃO OS CABOS DEVERÃO SER PROTEGIDOS POR TUBOS.
2.	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
3.	TODOS OS TRAÇADOS DE CABOS EXECUTADOS EM ZONAS QUE O TECTO FALSO NÃO É AMOVIVELVISITÁVEL 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.



REQUERENTE : CÂMARA MUNICIPAL de PAREDES

LOCAL OBRA : RUA PADRE MARCELINO da CONCEIÇÃO - PAREDES



PROJECTO : PISCINAS MUNICIPAIS

ESPECIALIDADE : PROJECTO de INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

DESIGNAÇÃO : CANALIZAÇÕES

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 23