

C.D.	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	CARGA W	BITOLA FASE #mm ²	BITOLA NEUTRO #mm ²	BITOLA TERRA #mm ²	PROTEÇÃO A	FASE R S T
Q. D. P.	Q. D. - 01	5.936 W	6,0	6,0	6,0	32 A	RST
	Q. D. - 02	7.364 W	10,0	10,0	10,0	50 A	RST
	Q. D. - 03	5.356 W	6,0	6,0	6,0	32 A	RST
	Q. D. - 04	5.960 W	6,0	6,0	6,0	32 A	RST
	Q. D. - 05	15.756 W	10,0	10,0	10,0	50 A	RST
	Q. D. - 06	14.656 W	10,0	10,0	10,0	50 A	RST
	Q. D. - 07	14.384 W	10,0	10,0	10,0	50 A	RST
	Q. D. - 08	5.500 W	6,0	6,0	6,0	32 A	RST
	RES.						
	TOTAL	73.912 W	50,0	50,0	25,0	125 A	RST

QUADRO DE CARGA

LOCAL: Rua 1º De Janeiro, Bairro São Jorge Creche - Herval D'Oeste - SC.	ESCALA: INDICADA	DATA: 20/08/2019	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
PROPRIETÁRIO: CNPJ: 82.939.430/0001-38 Prefeitura Municipal de Herval D'Oeste	DESENHO: ANISIO	ART N°: 7109699-1	NOEMIR PERONDI Engº. Eletricista CREA SC 22312-4
OBRA: Entrada de energia elétrica subterranea com medição em mureta	PRANCHA: CARGA	SO: _____	PROJETO: ELÉTRICO ENTRADA DE ENERGIA