



INSTALAÇÃO ELÉTRICA, escala:1/75

QUADRO DE CARGAS

CD1	CIRCUITO	PONTOS DE LUZ		TOMADAS		TOMADAS ESP.		TOTAL	COND.	DISJ.
		N°	W	N°	W	N°	W			
1	1	21	1060	4	400			1460	2,5	25
1	2	5	480	6	600			1080	2,5	25
1	3	7	560	7	700			1260	2,5	25
1	4	12	1024	9	1200			2224	2,5	25
1	5	18	1008	3	300			1308	2,5	25
1	6	12	716	3	300			1016	2,5	25
1	7	7	600	1	100			700	2,5	25
CARGA INSTALADA								9.048	10,0	1X30
QM - CD 2										

PROJETO PARA CÂMARA DE VEREDADORES

Propriedade: resp. projeto e execução:

MUNICÍPIO DE PONTÃO

GEAN KOSMELIENK
ENGENHEIRO
DE ELETRICIDADE

PONTÃO / RS

DIREITOS AUTOPAIS
RESERVADOS

INSTALAÇÃO ELÉTRICA

assunto:

desenho: **EVERTON**

data: 15/11/2013

área: 533,45m²

escala: INDICADA

prancha: 05