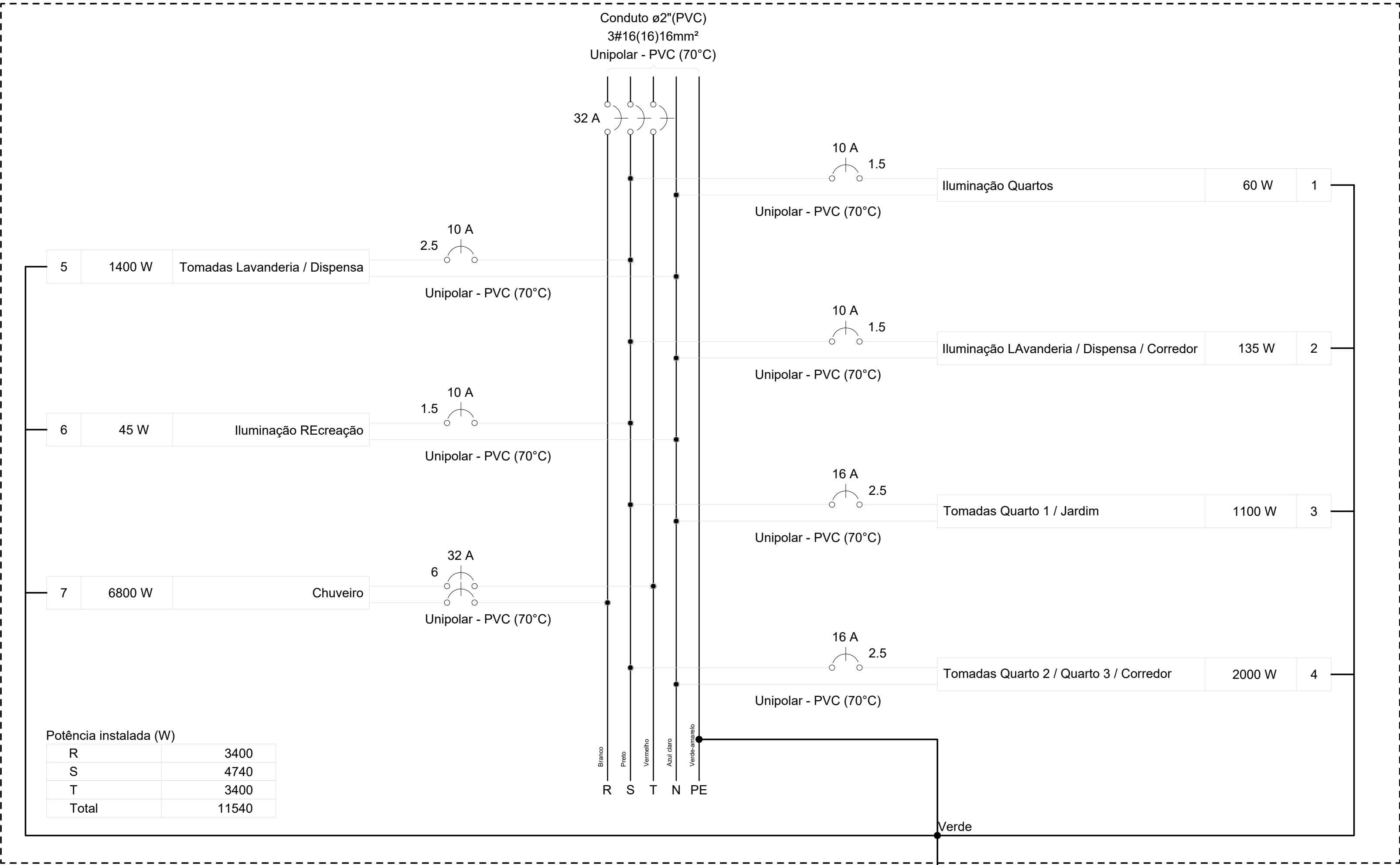


QD1



Quadro de Cargas (QD1) - Terreo																
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)			Tomas (W)		Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	Status
1	Iluminação Quartos	F+N+T	B1	220 V	4	100	200	6800		60	60	S		60		OK
2	Iluminação LAVanderia / Dispensa / Corredor	F+N+T	B1	220 V	9					135	135	S		135		OK
3	Tomadas Quarto 1 / Jardim	F+N+T	B1	220 V		1	5			1222	1100	S		1100		OK
4	Tomadas Quarto 2 / Quarto 3 / Corredor	F+N+T	B1	220 V				10		2222	2000	S		2000		OK
5	Tomadas Lavanderia / Dispensa	F+N+T	B1	220 V				7		1556	1400	S		1400		OK
6	Iluminação REcreação	F+N+T	B1	220 V	3					45	45	S		45		OK
7	Chuveiro	F+F+T	B1	380 V				1	6800	6800	R+S+T	3400		3400		OK
TOTAL					16	1	22	1	12040	11540	R+S+T	3400	4740	3400		OK

PROJETO ELÉTRICA

FOLHA 12/13

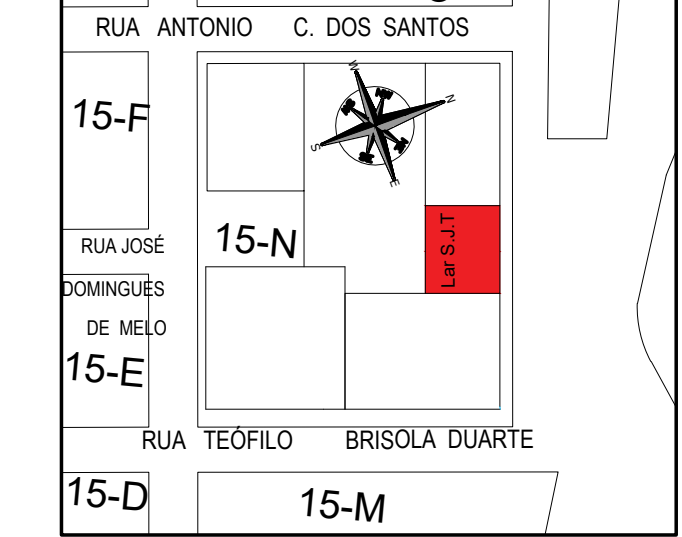
AMPLIAÇÃO DA CASA ABRIGO - LAR SÃO JUDAS TADEU

RUA JORGE DE PÁDUA MEIRA, Nº 95 - JARDIM BRASIL - MUNICÍPIO DE ITAÍ - SP

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍ



LOCALIZAÇÃO (s/ escala)



DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

PROPRIETÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍ
JOSE RAMIRO ANTUNES DO PRADO
PREFEITO MUNICIPAL

AUTOR DO PROJETO

JOÃO OTÁVIO CASTILHO DOS SANTOS
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 5069242916-SP

RESP. TÉCNICO

JOÃO OTÁVIO CASTILHO DOS SANTOS
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 5069242916-SP