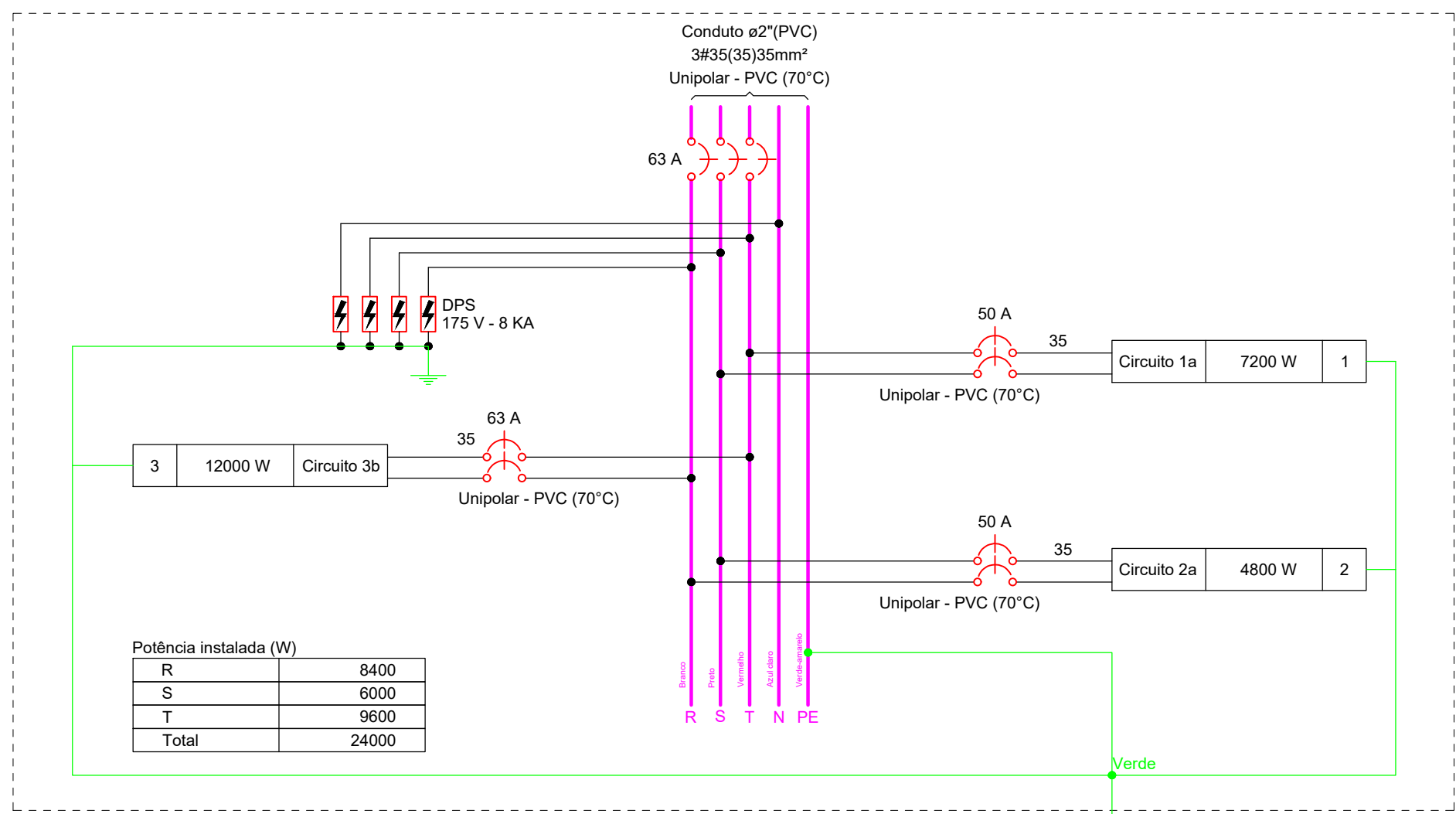


QD1



Potência instalada (W)	
R	8400
S	6000
T	9600
Total	24000

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura de Cor: Branco Frio 6000k
Fluxo Luminoso (Lumens): 48000 Lúmens
Ângulo: 180°
Potência: 400W
Tensão: 110v / 220v - Bivolt
Frequência: 50/60Hz
Grau de Proteção: IP66 (a prova d' Água)
Peso: 1,100kg
Vida Útil: 30.000 horas
Garantia: 12 meses
Dimensão: 27,5cmx22cmx4cm
Material: Alumínio



REFLETOR HOLOFOTE LED 400W SMD IP66 A PROVA D'ÁGUA BRANCO FRIO 6000K

PROJETO ELÉTRICO

FOLHA
1/1

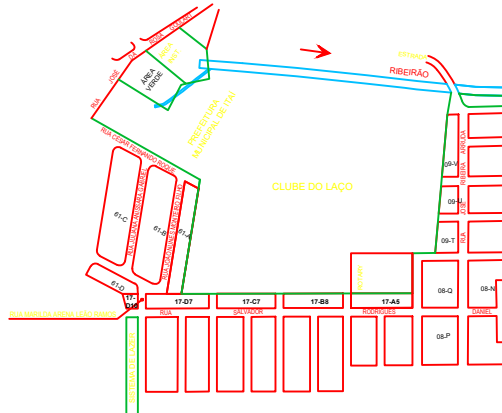
ASSUNTO
ADEQUAÇÃO DA REDE ELÉTRICA DA PISTA
DE LAÇO NO RECINTO DO CLUBE DO LAÇO

LOCAL
AVENIDA AMANTINO ROLIN DE MOURA, Nº 929, CIDADE DE ITAÍ/SP

PROPRIETÁRIO (A)
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍ

ESCALAS:
INDICADAS

LOCALIZAÇÃO (s/ escala)



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

PROPRIETÁRIO (A)
JOSE RAMIRO ANTUNES DO PRADO
PREFEITO MUNICIPAL

ÁREAS

VIDE PROJETO

AUTOR DO PROJETO E RESP. TÉCNICO
FELIPE MIOTO MENDES
ENGENHEIRO CIVIL
CREA:5069949422

ART.: