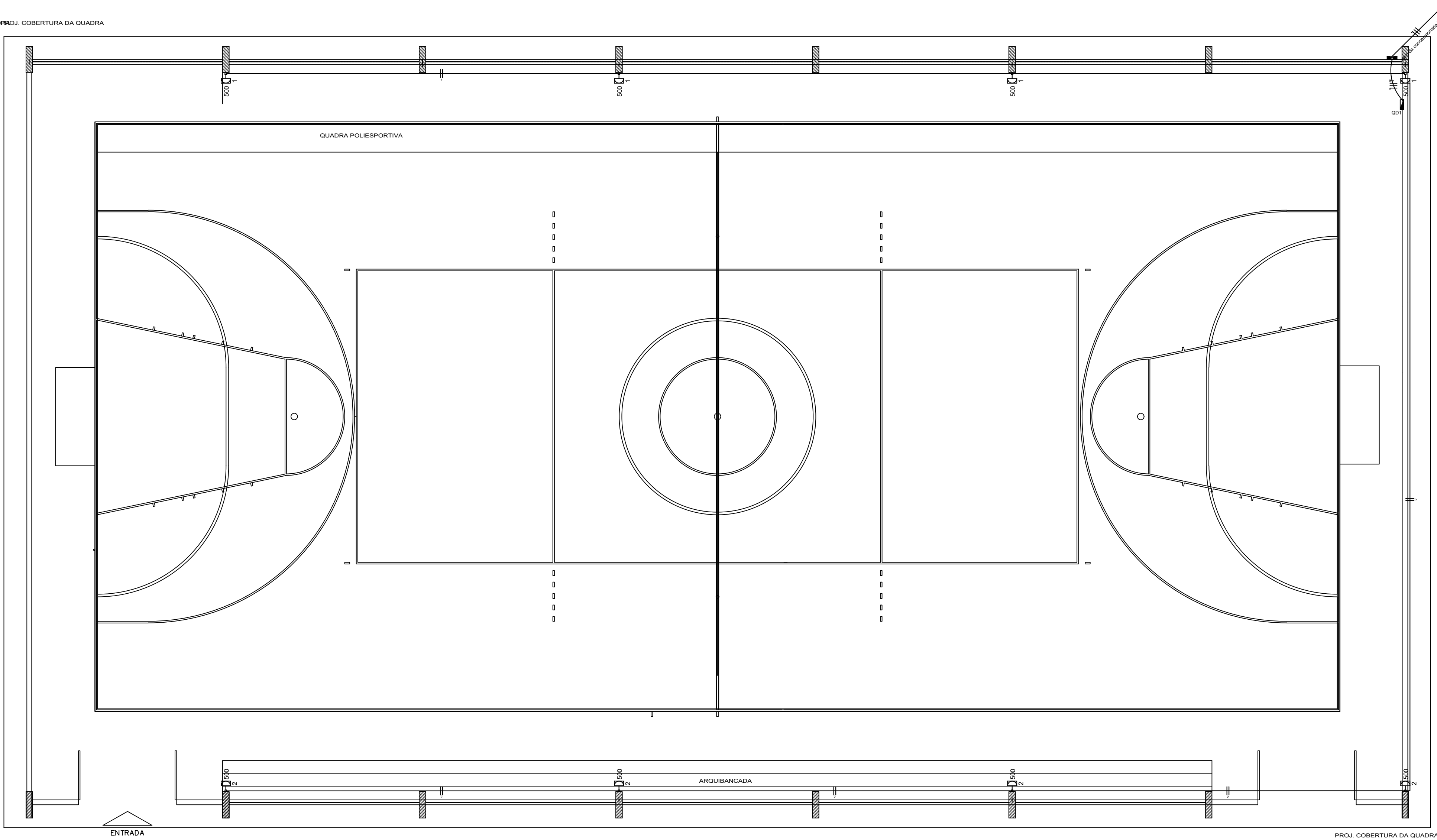


1A QUADRA PROJ. COBERTURA DA QUADRA

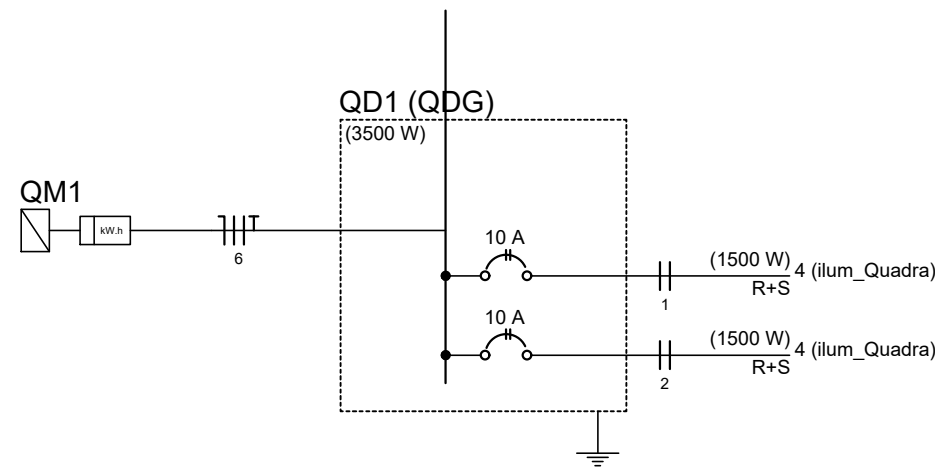


1

INSTALAÇÕES ELETRICAS

ESCALA 1/75

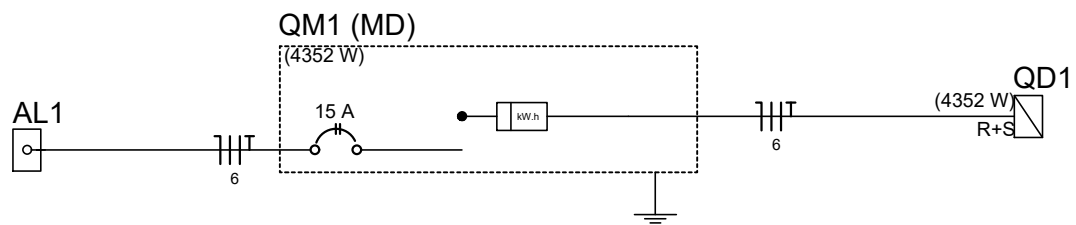
Legenda	
	Entrada de serviço aérea
	Luminária p/ lâmp. vapor de Mercúrio - parede
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso
	Quadro de medição embutir a 1,50m do piso


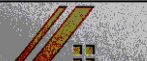
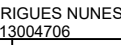


LISTA DE MATÉRIAS		
INSTALAÇÕES ELETRICAS		
ITEM	DESCRIÇÃO	UN. QUANT.
01	CABO DE COBRE FLEXIVEL 10MM	M 400
02	ELETRODULO 32MM	M 400
03	DISJUNTOR 15A	UND 2
04	DISJUNTOR 30A	UND 1
05	QUADRO COM MEDIDOR PADRÃO	UND 1
06	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO COM ATÉ 6 DISJUNTORES	UND 1
07	REFLETOR COMPLETO COM LAMPADA VAPOR MERCURIO 400W	UND 8
08	RELE FOTOELETRICO	UND 4
09	CAIXA DE MEDIÇÃO PADRÃO CONCESSIONARIA LOCAL	UND 1

Quadro de Cargas (AL1)											
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	FCT	Status
QM1	MD	2F+N+T	B1	220 / 127 V	5431	5155	R+S	2200	2152	1,00	Ok
TOTAL					5431	4000	R+S+T	2200	2152		

Quadro de Cargas (QD1)															
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Iluminação (W)	Tomadas (W)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	FCT	I ⁿ (A)	Seção (mm²)	Status
4	Ilum. Quadra	F+F	B1	220 V	4	1600	1600	1600	R+S	750	750	1,00	8,5	6	Ok
5	Ilum. Quadra	F+F	B1	220 V	4	1600	1600	1600	R+S	750	750	1,00	8,5	4	Ok
TOTAL					8	3200	3200	3200	R+S	15000	15000			10	



MINISTÉRIO DA DEFESA		ANO	TIPO	FOLHA	
PROGRAMA CALHA NORTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DO JARI	2021	ELE.	1/1	NUNES & SOUZA PROJETOS E CONSULTORIA
Município de Vitória do Jaril' Ap		BARRIO	DISRTRITO DE JARILANDIA		MODIFICAÇÕES
CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NO MUNICÍPIO DE VITÓRIA DO JARI/AP		ÁREAS		A	
PROJETO ELETRICO		1:00 / 1:00		B	
INSTALAÇÕES ELETRICAS				C	
AUTOR DO PROJETO		LUCAS RODRIGUES NUNES CREA-AP-0313004706		DATA	SETEMBRO/2021
PREFEITO MUNICIPAL		ARY DUARTE DA COSTA		EXTENSÃO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		Lucas Rodrigues Nunes CREA-AP-0313004706		VISTO	
				F	