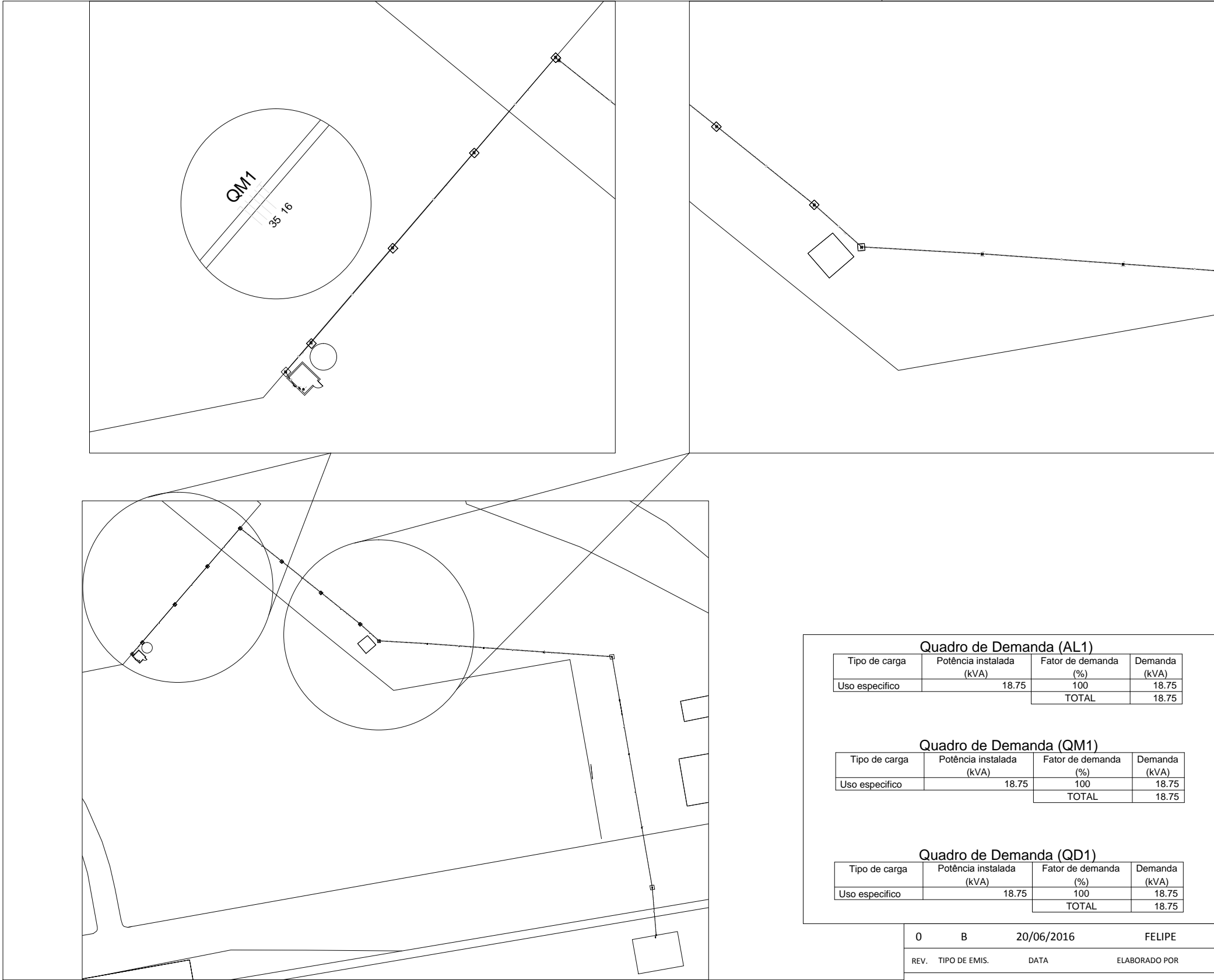


COR	IMPRES	ESP.
001	PRETO	0,10
002	PRETO	0,10
003	PRETO	0,10
004	PRETO	0,20
005	PRETO	0,30
006	PRETO	0,50
140	140	0,10
172	172	0,10
253	253	0,10
255	255	0,10

A3



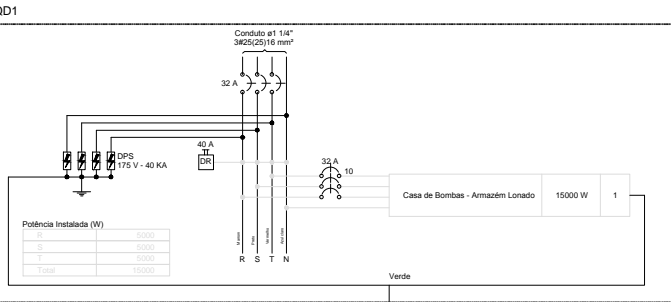
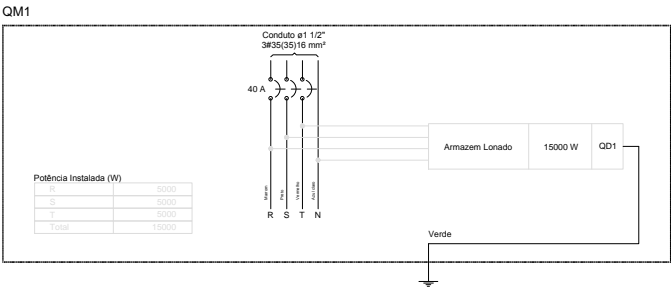
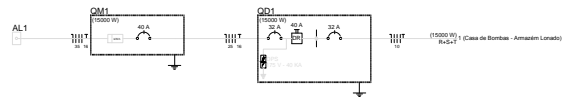
Quadro de Cargas (AL1)															
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Seção (mm2)	Ic (A)
QM1		3F+N+T	B1	380 / 220 V	18750	15000	R+S+T	5000	5000	5000	1.00	1.00	28.4	35	144.0
TOTAL					18750	15000	R+S+T	5000	5000	5000					

Quadro de Cargas (QM1)															
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Seção (mm2)	Ic (A)
QD1		3F+N+T	B1	380 / 220 V	18750	15000	R+S+T	5000	5000	5000	1.00	1.00	28.4	25	117.0
TOTAL					18750	15000	R+S+T	5000	5000	5000					


Quadro de Cargas (QD1)															
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Tomadas (W)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Seção (mm2)
1	Casa de Bombas - Armazém Lonado	3F+N+T	B1	380 / 220 V	15000	18750	1	18750	15000	R+S+T	5000	1.00	1.00	28.4	10
TOTAL					1	18750	15000	R+S+T	5000	5000	5000				

Legenda	
	Caixa de medição e proteção metálica
	Caixa de passagem de embutir na parede
	Caixa de passagem de embutir no piso
	Entrada de serviço aérea
	Ponto de Força para instalação de uma edificação
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso

Legenda das indicações	
300x300x300	Alvenaria (piso) - 300x300x300 mm
230x230x102	Aço pintada - média (ref Cemar) - 230x230x102 mm



0	B	20/06/2016	FELIPE	ALVELINDA	----	PARA APROVAÇÃO	
REV.	TIPO DE EMIS.	DATA	ELABORADO POR	VERIFICADO POR	VALIDADO POR	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	
(A) PRELIMINAR	(B) PARA APROVAÇÃO	(C) PARA INFORMAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	(E) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO	(F) COMO COMPRADO	(G) COMO CONSTRUÍDO	(H) CANCELADO



TÍTULO:  
Construção da Portaria Provisória do Porto do Itaqui, na cidade de São Luís – MA.

Nº EMAP: DS-PI-1101-0006-R00 DATA: JUNHO/16 REVISÃO: 00

PROJETO ELÉTRICO - ALIMENTAÇÃO CASA DE BOMBAS - ARMAZÉM LONADO

PROJETISTA: Felipe Pacheco Oliveira CREA/CAU: 1108401406 Nº CONTRATADA: xxxxxxxxxxxxxxxx

RESP. TÉCNICO: CONTRATADA: ESCALA: S/E Nº PRANCHA: 05/06