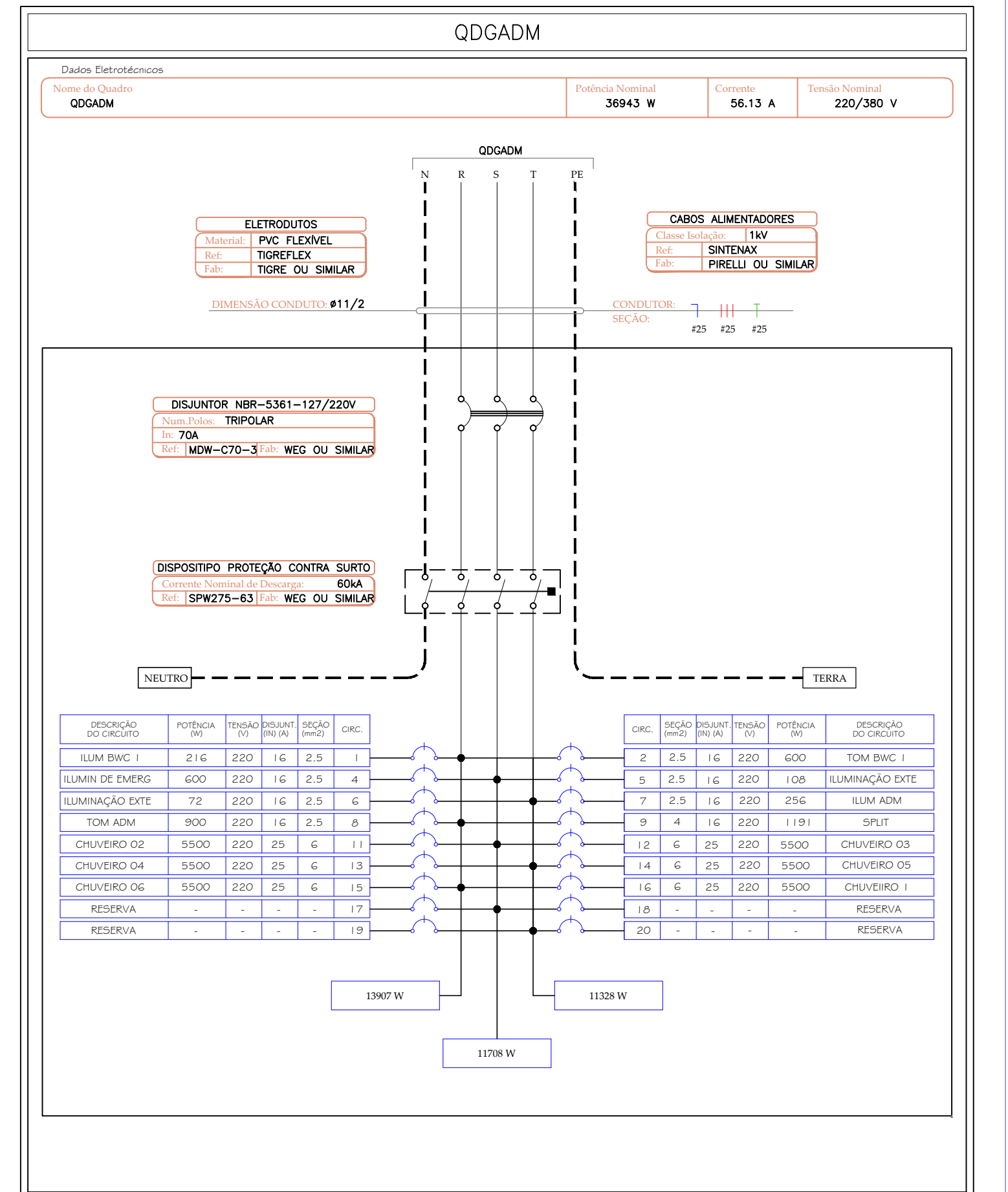


PLANTA BAIXA  
ESC.: 1/50

VEM DO QDG PARTE 10  
RAMAL DE CARGA SUBTERRÂNEO  
5x25mm<sup>2</sup>(3F+N+T)1x4V 90° Ø2"  
VER PRANCHA 09 DO PROJETO  
ILUMINAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE B.T

- LEGENDA
- INTERRUPTOR SIMPLES
  - INTERRUPTOR PARALELO
  - TOMADA MÉDIA 10-10 2P+T 10W
  - TOMADA ALTA 10-20 2P+T 10W
  - TOMADA NO PISO
  - AR CONDICIONADO
  - LUMINARIA LED 12W
  - LUMINARIA NA PAREDE EQUIPADA COM 01 LAMPADA
  - LUMINARIA DE TETO EQUIPADA COM 4 LAMPADAS FLUORESCENTES DE 14W
  - DETECTOR DE MOVIMENTO NO TETO
  - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA
  - CAIXA DE PASSAGEM ESTAMPADA DE EMBUTIR ISMALTADA ( PAREDE ) 4 X 4 COM TAMPA



QDGADM  
Quadro Terminal - QDGADM

CIRCUITO	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA (W)	TENSÃO (V)	CORRENTE (IB/A)	NUM. FASES	SEÇÃO (MM2)	DISJUNTOR (A)	QUEDA DE TENSÃO
1	ILUM BWC 1	216	220	0,99	M	2,5	16	0,05
2	TOM BWC 1	600	220	2,73	M	2,5	16	0,24
4	ILUMIN DE EMERG	600	220	2,73	M	2,5	16	0,18
5	ILUMINAÇÃO EXTERNA 02	108	220	0,50	M	2,5	16	0,06
6	ILUMINAÇÃO EXTERNA 1	72	220	0,33	M	2,5	16	0,03
7	ILUM ADM	256	220	1,16	M	2,5	16	0,09
8	TOM ADM	900	220	4,10	M	2,5	16	0,44
9	SPLIT	1191	220	5,41	M	4	16	0,26
11	CHUVEIRO 02	5500	220	25,00	M	6	32	0,51
12	CHUVEIRO 03	5500	220	25,00	M	6	32	0,61
13	CHUVEIRO 04	5500	220	25,00	M	6	32	0,59
14	CHUVEIRO 05	5500	220	25,00	M	6	32	0,67
15	CHUVEIRO 06	5500	220	25,00	M	6	32	0,73
16	CHUVEIRO 1	5500	220	25,00	M	6	32	0,45
TOTAL=		36943	-	-	-	-	-	-

MPB Saneamento Ltda.  
BRLA PFLUXO 2016/10 - 041 SALA 301  
CENTRO EMPRESARIAL TERESINA - PI - CEP: 63010-900  
CRIA: 1280 - TERESINA - PI - CEP: 63010-900  
www.mpbpi.com.br - atendimento@mpbpi.com.br

PROJETO	MDX	DATA	REVISÃO
DESENHO	VPF	DATA	REVISÃO
CONFERIDO	MDX	DATA	REVISÃO
APROVADO	UGF	DATA	REVISÃO

DE-13017-SAE-ELE-PEE-009-0

**PREFEITURA MUNICIPAL DE TERESINA - PI**

**TERESINA - PI**

PROJETOS BÁSICOS E EXECUTIVOS DAS OBRAS DE REQUALIFICAÇÃO URBANA E AMBIENTAL DAS ÁREAS 2,3 E 4, INCLUINDO PLANO DE REASSENTAMENTO, DO MUNICÍPIO DE TERESINA - PI

PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE B.T

EDIFÍCIO ADMINISTRATIVO

PLANTA BAIXA, QUADRO DE CARGAS

PROJETO	VISTOS	DESENHO	DATA	FOLHA N°
ENQ: LUIZ A. NIGRI		ENQ: LUIZ A. NIGRI	13/02/2016	11
ESCALA INDICADA		TOPOGRAFIA	DATA TOP: 13	