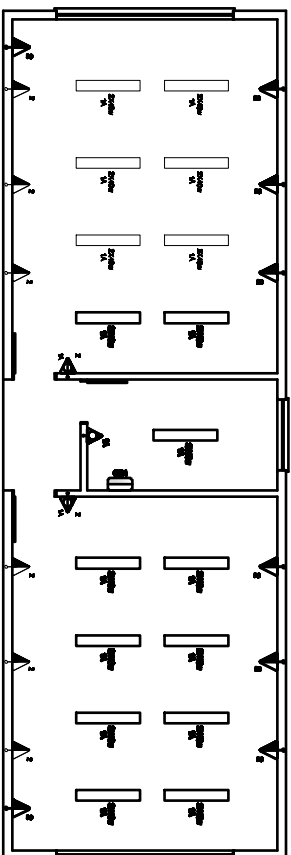


**LEGENDA:**

- - LAMPADINA FLUORESCENTE 2X2W
- - LAMPADINA INCANDESCENTE 60W
- - INTERRUPTOR/INTERRUPTORE
- - INTERRUPTOR/INTERRUPTORE
- - INTERRUPTOR TRIFASIO
- ▽ - TOMADINA PER LINEA TELEFONICA
- ▽ - TOMADINA PER LINEA TELEFONICA, IN CANTINA
- ▽ - TOMADINA PER LINEA TELEFONICA, IN CANTINA
- ▽ - TOMADINA DI INTERRUPTORI/INTERRUPTORE PER LINEA TELEFONICA, IN CANTINA
- ▽ - TOMADINA DI INTERRUPTORI/INTERRUPTORE TRIFASIO IN PARETE, IN CANTINA
- ▽ - TOMADINA PER TELEFONO
- ▽ - TOMADINA TELEFONICA IN PARETE 120W
- ▽ - TOMADINA TV IN PARETE 150W
- ▽ - INTERRUPTORI/INTERRUPTORE
- - CORDONE
- - LAMPADINA INCANDESCENTE IN PARETE
- - INTERRUPTOR HOTEL
- - CANTINA PER INTERRUPTORI/INTERRUPTORE
- - PANNELLO PER INTERRUPTORI/INTERRUPTORE
- - CONDUTTORI NEUTRO INDICATO
- - CONDUTTORI FASE INDICATO
- - CONDUTTORI RETORNO INDICATO




**QUADRO DE CARGAS**

CD	Descr.	Quantidade	Tensão	Consumo	Classe	Tarif.	Eqv.	Cont.
1	120 W	12	120 V	1440 W	NB	1200	12	42
2	60 W	18	120 V	1080 W	NB	1200	18	42
3	150 W	1	120 V	1500 W	NB	1200	1	42
4	150 W	1	120 V	1500 W	NB	1200	1	42
5	2100 W	1	120 V	2100 W	NB	1200	1	42
<b>TOTAL</b>				<b>6600 W</b>		<b>1200</b>	<b>23</b>	<b>210</b>

CD: 1 - Interceptor  
2 - Interceptor  
3 - Chuveiro

**07. PROJETO ELÉTRICO**

**Obs: Fazer copias (gratuitas) para divulgação.**



**MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO**

PROJETO ADMINISTRATIVO  
ANEXO - ADMINISTRAÇÃO

**S.M.O.V.**  
SEC. MUN. DE OBRAS E  
VIAGEM  
INSTITUTO TECNICO

Responsável Técnico: Eng. Lívio Nogueira Alves - OAU 43119/9

Disc: 48129/12

Desenhista: Lívio Nogueira Alves

Período: 2012

Problema Técnico: Drenagem

Escala: 1:50