


- LEGENDA**
- 01 a 14 - Ar condicionado split de 12.000 BTUs
220v - Unid. Internal +/-10kg / Unid. Externa +/-30kg
 - 20 a 72 - Ar condicionado split de 18.000 BTUs
220v - Unid. Internal +/-15kg / Unid. Externa +/-40kg
 - 80 a 87 - Ar condicionado split de 36.000 BTUs
220v - Unid. Internal +/-40kg / Unid. Externa +/-70kg
 - 90 a 93 - Ar condicionado split de 60.000 BTUs
380v Trifásico- Unid. Internal +/-45kg / Unid. Externa +/-110kg

PREFEITURA
MUNICIPAL DE
VÁRZEA GRANDE

 Schuring & Schuring		Schuring & Schuring Ltda. <small>Escritório Técnico B. E. SCHURING - Projeto de Engenharia Av. XV de Novembro, 489 - Porto Zo. Andar - Cuiabá MT Fone (55) 331-1569, Fax (55) 333-1566, E-mail: schuring@terra.com.br</small>	
PROJETO ARQUITETÔNICO	PROJETO:	PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE Av. Castelo Branco, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande - MT	
	RESP. TEC. EXECUÇÃO:	OBRA:	CÂMARA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE
	AUTOR DO PROJETO:	END:	Av. Castelo Branco, - Centro Sul Várzea Grande - MT
	TÍTULO:		DISTRIBUIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE AR-CONDICIONADOS SPLIT
	PEÇAS DETALHADAS		UNIDADES EXTERNAS
Arq. MARINEIDE WEBER CAU/MT026-6		DATA:	31.01.2019
ESCALA:	1:100	PROJETO:	01/00