



LEGENDA - INDICAÇÃO

- PILAR QUE MORRE
- PILAR QUE PASSA
- PILAR QUE NASCE
- PILAR COM MUDANÇA DE SEÇÃO
- CARGA LINEAR - ALVENARIA, OBS. PREVER TRILHO DUPLA PARA ESSAS CARGAS.
- INDICAÇÃO DA DIREÇÃO PRINCIPAL DA LAJE TRIPLUGADA.
- INDICAÇÃO DE CONTRA-FLECHA EM CENTÍMETROS, EXEMPLO: 1,0 cm
- PONTO DE REFERÊNCIA PARA A PLANTA DE LOCAÇÃO (B,9)

COBERTURA 1

Elemento	Área de Formas (m²)	Volume de Concreto (m³)
VIGAS	460,85	36,58
PILARES	999,43	129,66
LAJES	955,86	149,01
TOTAL	2466,14	315,24

Vigas						
Elemento	Seção	Elevação	PP	PERM	ACID	TOT
V201	14x40		0,14			
V202	14x40		0,14			
V203	14x40		0,14			
V204	14x40		0,14			
V205	14x40		0,14			
V206	14x40		0,14			
V207	14x40		0,14			
V208	14x40	-85,0	0,14	0,24		0,38
V209	14x40		0,14	0,24		0,38
V210	14x40	-85,0	0,14	0,24		0,38
V211	14x40		0,14			
V212	14x40		0,14	0,24		0,38
V213	14x40		0,14			
V214	14x40		0,14			
V215	14x40		0,14			
V216	14x40		0,14			
V217	14x40		0,14			
V218	14x40		0,14			
V219	14x40		0,14			
V220	14x40		0,14			
V221	14x40		0,14			
V222	14x40		0,14	0,24		0,38
V223	14x40		0,14	0,24		0,38
V224	14x40		0,14			
V225	14x40		0,14			
V226	14x40		0,14			
V227	14x40		0,14			
V228	14x40		0,14			
V229	14x40		0,14			
V230	14x40		0,14			
V231	14x40		0,14			
V232	14x40		0,14			
V233	14x40		0,14			
V234	14x40		0,14			
V235	14x40		0,14			
V236	14x40		0,14	0,24		0,38
V237	14x40		0,14	0,24		0,38
V238	14x40		0,14	0,24		0,38
V239	14x40		0,14	0,24		0,38
V240	14x40		0,14			
V241	14x40		0,14			
V242	14x40		0,14			
V243	14x40	-85,0	0,14	0,24		0,38
V244	14x40		0,14			
V245	14x40	-85,0	0,14	0,24		0,38
V246	14x40		0,14			
V247	14x40		0,14			
V248	14x40		0,14	0,24		0,38
V249	14x40		0,14			
V250	14x40		0,14			
V251	14x40		0,14			
V252	14x40		0,14			
V253	14x40		0,14			
V254	14x40		0,14			
V255	14x40		0,14			
V256	14x40		0,14	0,24		0,38
V257	14x40		0,14	0,24		0,38
V258	14x40		0,14			
V259	14x40		0,14			
V260	14x40		0,14			
V261	14x40		0,14			
V262	14x40		0,14			
V263	14x40		0,14			
V264	14x40		0,14			
V265	14x40		0,14			
V266	14x40		0,14			
V267	14x40		0,14			
V268	14x40		0,14			
V269	14x40		0,14	0,24		0,38
V270	14x40		0,14	0,24		0,38
V271	14x40		0,14	0,24		0,38
V272	14x40		0,14	0,24		0,38
V273	14x40		0,14			
V274	14x40		0,14			
V275	14x40		0,14			
V276	14x40		0,14			
V277	14x40		0,14			
V278	14x40		0,14			
V279	14x40		0,14			
V280	14x40		0,14			
V281	14x40		0,14			
V282	14x40		0,14	0,24		0,38
V283	14x40		0,14	0,24		0,38
V284	14x40		0,14			
V285	14x40		0,14			
V286	14x40		0,14			
V287	14x40		0,14			
V288	14x40		0,14			
V289	14x40		0,14			
V290	14x40		0,14	0,24		0,38
V291	14x40		0,14			
V292	14x40		0,14			

Lajes						
Elemento	Tipo	Altura	Elevação	PP	PERM	ACID
L201	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L202	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L203	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L204	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L205	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L206	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L207	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L208	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L209	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L210	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L211	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L212	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L213	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L214	Margem	10	0,25	0,15	0,10	0,63
L215	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L216	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L217	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L218	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L219	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L220	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L221	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L222	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L223	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L224	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L225	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L226	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L227	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L228	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L229	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L230	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L231	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L232	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L233	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L234	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L235	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L236	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L237	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L238	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L239	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L240	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L241	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L242	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L243	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L244	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L245	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L246	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L247	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L248	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L249	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L250	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L251	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L252	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L253	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L254	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L255	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L256	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L257	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L258	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L259	Margem	15	0,38	0,15	0,10	0,63
L260	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L261	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L262	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L263	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L264	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L265	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L266	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L267	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L268	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L269	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L270	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02
L271	Margem	15	0,38	0,50	0,15	1,02

ESPAÇO RESERVADO PARA PREFEITURA

PROJETO: TERMINAL RODOVIÁRIO DE VÁRZEA GRANDE - MT

CONTRATO:	S/Nº 18/2021	
DE: XXXX	REVISÃO Nº: 01	SALA:
DATA:		

ESCALA INDICADA: 1:250	UNIDADE: cm
CONTEÚDO:	

PLANTA BAIXA DO NÍVEL COBERTURA 1

PLANTA BAIXA DO NÍVEL COBERTURA 1	ASSINATURA DO CLIENTE
AUTORIZAÇÃO:	ASSINATURA PROFISSIONAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO:

REV. PROJETO:	CONFIRMAÇÃO DE PLANTAS
REV. DE EXECUÇÃO:	CONFIRMAÇÃO DE PLANTAS