

Forma do pavimento LAJE DE FORRO (Nível 300)
escala: 1:30

Nome	Seção	Elevação	Nível
V1	15x20	0	300
V2	15x40	0	300
V3	15x20	0	300
V4	15x20	0	300
V5	15x20	0	300
V6	15x20	0	300
V7	15x40	0	300
V8	15x40	0	300
V9	15x20	0	300
V10	15x20	0	300
V11	15x20	0	300
V12	30x40	27	327
V13	30x40	0	300
V14	15x20	0	300
V15	30x40	27	327
V16	15x20	0	300
V17	15x20	0	300
V18	15x20	0	300

Nome	Tipo	Altura	Elevação	Nível	Peso próprio	Adicional	Sobrecarga	Localização
L1	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L2	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L3	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L4	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L5	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L6	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L7	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L8	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L9	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L10	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L11	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L12	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L13	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L14	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L15	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L16	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L17	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L18	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-
L19	Pre-moldada	13	0	300	283	154	10	-

Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões(cm)	Quantidade
1/2	Linha cerâmica	BR20/20	10x10x20	1939

Características dos materiais		
fc	Ecs	(kg/forr)
300	322061	

Nome	Seção	Elevação	Nível
P1	15x40	0	300
P2	15x40	0	300
P3	15x40	0	300
P4	15x40	0	300
P5	15x40	0	300
P6	15x20	0	300
P7	15x30	0	300
P8	15x40	0	300
P9	15x40	0	300
P10	15x40	0	300
P11	15x40	0	300
P12	15x40	0	300
P13	15x40	0	300
P14	15x40	0	300
P15	15x40	0	300
P16	20x20	0	300
P17	20x20	0	300
P18	20x20	0	300
P19	20x20	0	300
P20	20x20	0	300

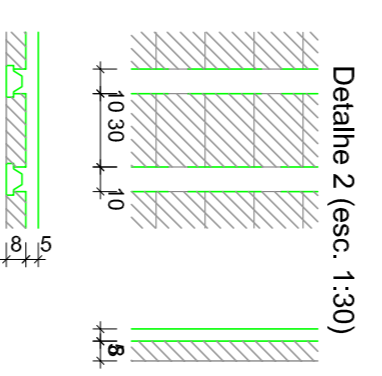
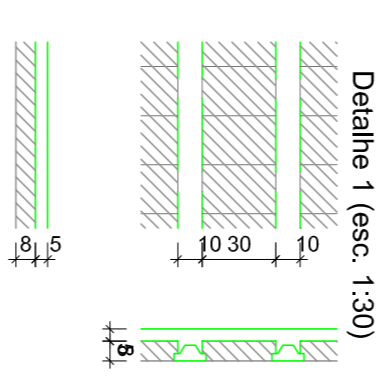
Legenda dos pilares

Pilar que more

Legenda das vigas e paredes

Viga

Viga deita ou invertida



<p>PROJETO: AMPLIAÇÃO ESPAÇO EDUCATIVO URBANO - TIO HUGOIRS</p> <p>RUA CUIABÁ, BARRIO PROGRESSO - TIO HUGO - RS</p>		<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>JEAN BERARDI MANICA</p> <p>ENGENHEIRO CIVIL - CREA/RS 153540</p>	
<p>ÁREA AMPLIAÇÃO: 144,76m²</p> <p>ÁREA TOTAL: 988,76 m²</p>		<p>ESCALA: 1/50</p> <p>PROJETO: FORMAS DAS VIGAS DA LAJE DE FORRO</p>	
<p>DATA: JULHO/2023</p>		<p>FRANQUIA: E04</p>	