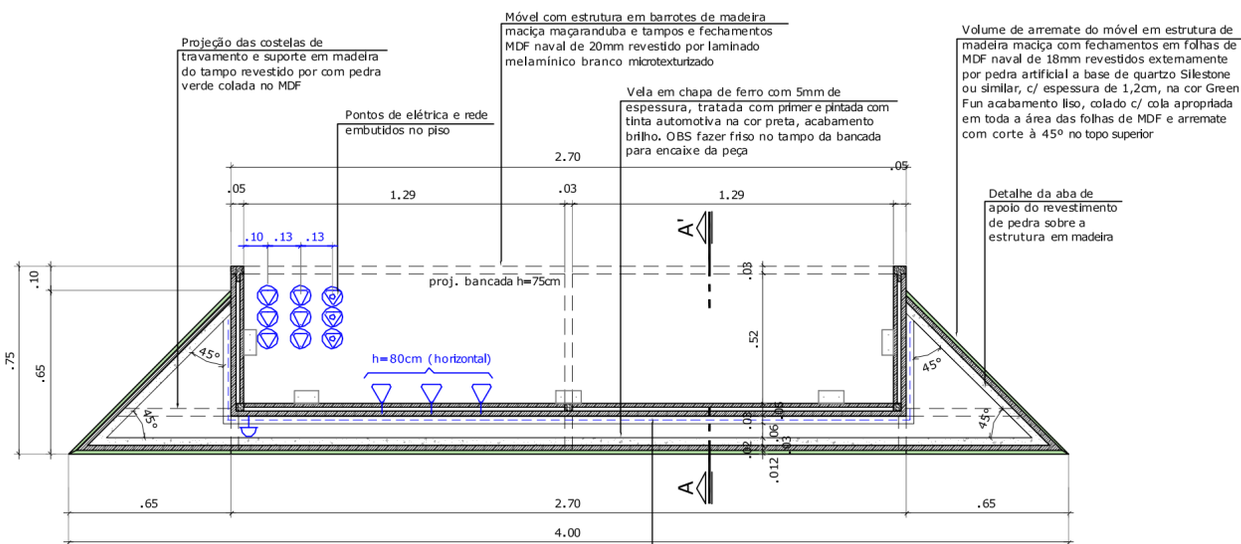
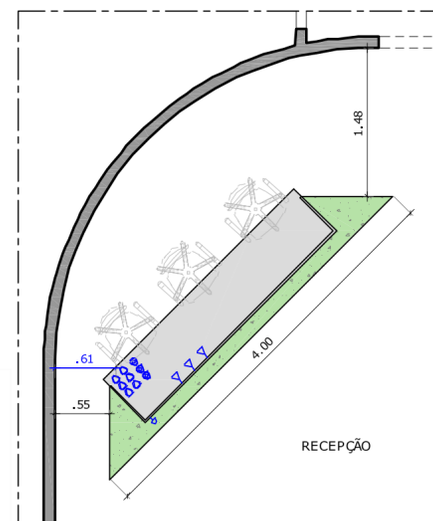
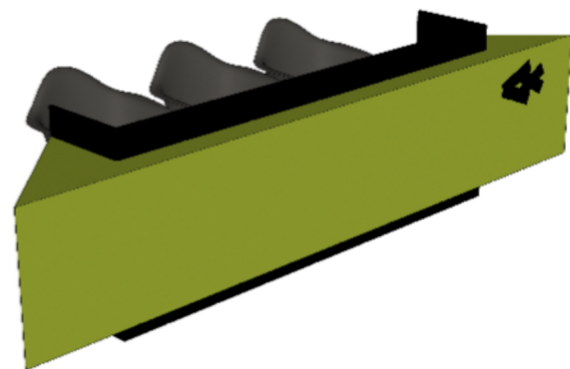


VISTA DE TOPO
Escala 1/20

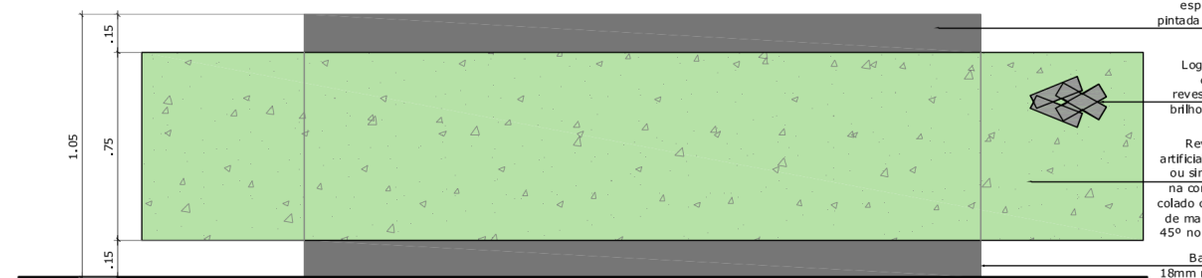


PLANTA BAIXA - h=0.50m
Escala 1/20

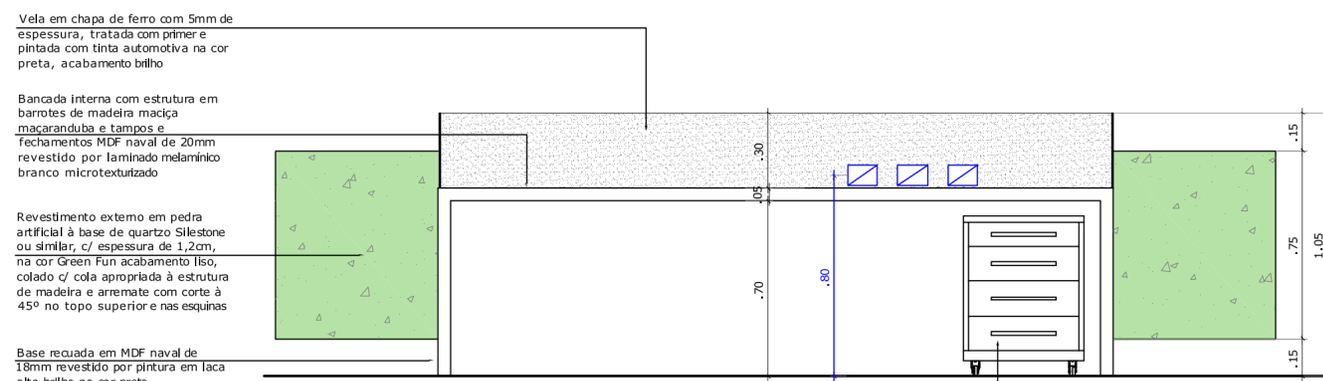


PLANTA DE LOCAÇÃO DO MÓVEL
Escala 1/50

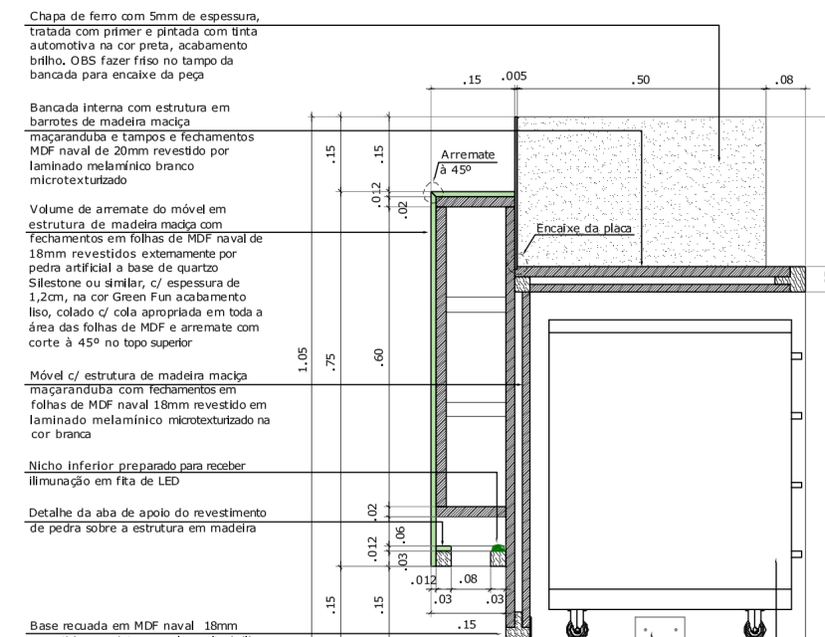
QUADRO DE LEGENDAS	
	Pontos propostos
SISTEMA ELÉTRICO	
	Ponto de Voz à 0,30m do piso - caixa 4x2"
	Ponto de Rede à 0,30m do piso - caixa 4x2"
	Tomada monofásica 2P+T embutida no piso - caixa 4x2"
	Ponto de Rede embutido no piso - caixa 4x2"
	Ponto para Iluminação de fita de LED
	Fita de LED



ELEVÇÃO FRONTAL
Escala 1/20



ELEVÇÃO POSTERIOR
Escala 1/20



CORTE AA'
Escala 1/10

DETALHAMENTO			
Rua Tabalares 360, Ilha do Retiro, Recife-PE			
SEBRAE / PE		SEBRAELAB	
Certa Engenharia e Construção LTDA.		Juliano Dubeux, Gabriela Matos Ana Amélia Almeida	
Av. Alfredo Lisboa, 507 1º Andar - Bairro do Recife		3424 3796 676_002_D03 E00L_JARDINS_VERTICAIS.dwg	
P03		D04 - BANCADA RECEPÇÃO	
INDICADA		MAR/2018	

Atenção conferir rigorosamente todas as cotas no local, antes da execução de qualquer detalhe. Em caso de dúvidas contactar os arquitetos.

Vela em chapa de ferro com 5mm de espessura, tratada com primer e pintada com tinta automotiva na cor preta, acabamento brilho

Logomarca em formato de peixe executada em MDF de 15mm revestido por pintura em laca alto brilho na cor preta, colado sobre a pedra verde

Revestimento externo em pedra artificial à base de quartzo Silestone ou similar, c/ espessura de 1,2cm, na cor Green Fun acabamento liso, colado c/ cola apropriada à estrutura de madeira e arremate com corte à 45° no topo superior e nas esquinas

Base recuada em MDF naval de 18mm revestido por pintura em laca alto brilho na cor preta

Vela em chapa de ferro com 5mm de espessura, tratada com primer e pintada com tinta automotiva na cor preta, acabamento brilho

Bancada interna com estrutura em barrote de madeira maciça maçaranduba e tampos e fechamentos MDF naval de 20mm revestido por laminado melamínico branco microtexturizado

Revestimento externo em pedra artificial à base de quartzo Silestone ou similar, c/ espessura de 1,2cm, na cor Green Fun acabamento liso, colado c/ cola apropriada à estrutura de madeira e arremate com corte à 45° no topo superior e nas esquinas

Base recuada em MDF naval de 18mm revestido por pintura em laca alto brilho na cor preta

Chapa de ferro com 5mm de espessura, tratada com primer e pintada com tinta automotiva na cor preta, acabamento brilho. OBS fazer friso no tempo da bancada para encaixe da peça

Bancada interna com estrutura em barrote de madeira maciça maçaranduba e tampos e fechamentos MDF naval de 20mm revestido por laminado melamínico branco microtexturizado

Volume de arremate do móvel em estrutura de madeira maciça com fechamentos em folhas de MDF naval de 18mm revestidos externamente por pedra artificial a base de quartzo Silestone ou similar, c/ espessura de 1,2cm, na cor Green Fun acabamento liso, colado c/ cola apropriada em toda a área das folhas de MDF e arremate com corte à 45° no topo superior

Móvel c/ estrutura de madeira maciça maçaranduba com fechamentos em folhas de MDF naval 18mm revestido em laminado melamínico microtexturizado na cor branca

Nicho inferior preparado para receber iluminação em fita de LED

Detalhe da aba de apoio do revestimento de pedra sobre a estrutura em madeira

Base recuada em MDF naval 18mm revestido por pintura em laca alto brilho na cor preta

Gaveteiro metálico c/ 4 gavetas e rodízio a ser adquirido pronto na cor branca

Trechos de perfil metálico "L" em alumínio de 2" para ancoragem do móvel no piso c/ parafusos e buchas adequadas. Aplicar a ancoragem nas laterais e na face posterior do móvel