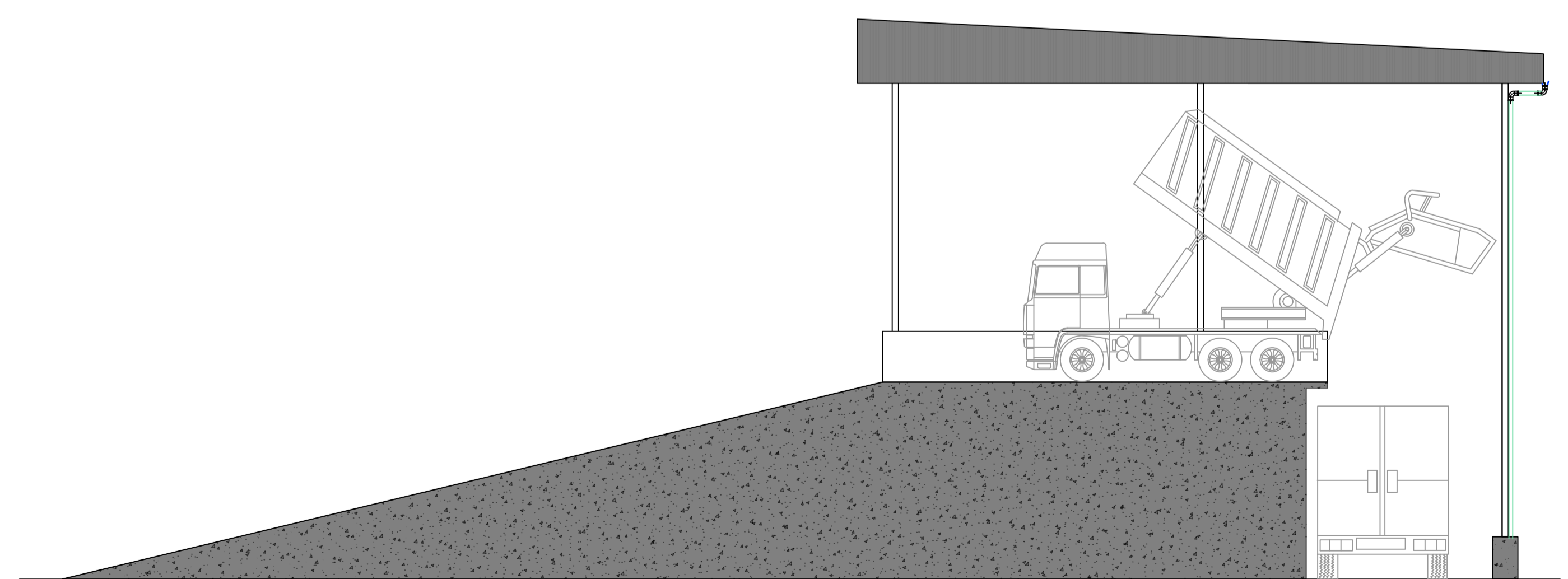
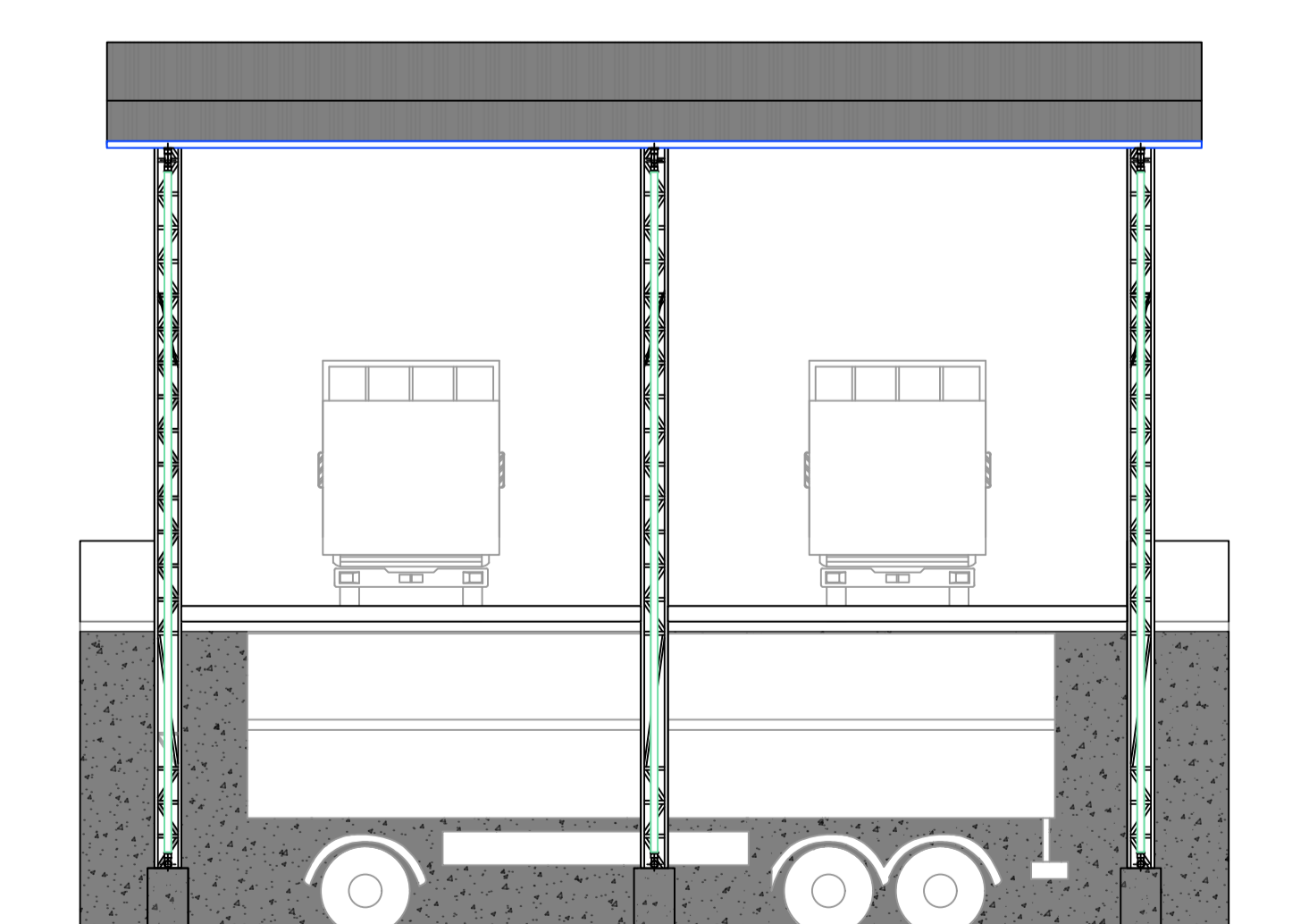


2 PLANTA DE COBERTURA
Escala 1:120

Observações:
 1 - Executar ramais de encaminhamento da drenagem de chorume de de água pluvial em Tubo PVC Série-R DN-100 mm até interligação com ramal existente. Para a interligação das canaletas e da drenagem do muro de contenção com o ramal de encaminhamento serão executadas duas Caixas com Grelha de ferro fundido afastadas da área de manobra do Transbordo em pelo menos 2,00 metros. (Medidas internas da caixa = 0,30 m x 1,00 m X 1,00 m).
 Extensão aproximada dos ramais de encaminhamento = 100 metros.
 2 - Serão instalados 6 luminárias LED tipo refletor com potência de 180 W para iluminação do local. os refletores serão acionados por um quadro de disjuntores em PVC de sobrepor afixado em um dos pilares metálicos da estrutura. A alimentação do quadro de disjuntores será feita pela equipe do SAMAE.



3 ELEVÇÃO 01
Escala 1:100



4 ELEVÇÃO 02
Escala 1:100

ESTATÍSTICA	
ZONA DE OCUPAÇÃO	ZIP
INSCRIÇÃO IMOBILIÁRIA - MATRÍCULA	21.947
ÁREA DO LOTE	109.962,00 m²
TESTADA DO LOTE	206,47 m
ÁREA EXISTENTE	
ÁREA A CONSTRUIR	595 m²
ÁREA A REGULARIZAR	
ÁREA TOTAL	595 m²
TAXA DE OCUPAÇÃO	0,54%
COCFICIENTE DE APROVEITAMENTO	0,005410
TAXA DE IMPERMEABILIZAÇÃO	0,115%

SAMAE - SÃO BENTO DO SUL

CARIMBOS

ESPAÇO DESTINADO AO PROFISSIONAL



RESP. TÉCNICO	PROPRIETÁRIO
CESAR AUGUSTO ARENHART ENGº SANITARISTA CREA-SC 7767D ENGº CONSULTOR SAMAE SBS	SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE CNPJ: 86.050.978/0001-83

OBRA: UNIDADE DE TRANSBORDO DE RESÍDUOS SÓLIDOS
 LOCAL: ESTRADA BANHADO III, S/N - BAIRRO: RIO VERMELHO

DESCRIÇÃO
 PLANTA BAIXA, PLANTA DE COBERTURA, ELEVÇÕES

PRJETO	PROJETO	REVISÃO	OB	PRANCHA	DE
ARQUITETÔNICO	DESENHO	RUAN		01	02
	DATA	ABRIL/2026			
	ESCALA	INDICADA			