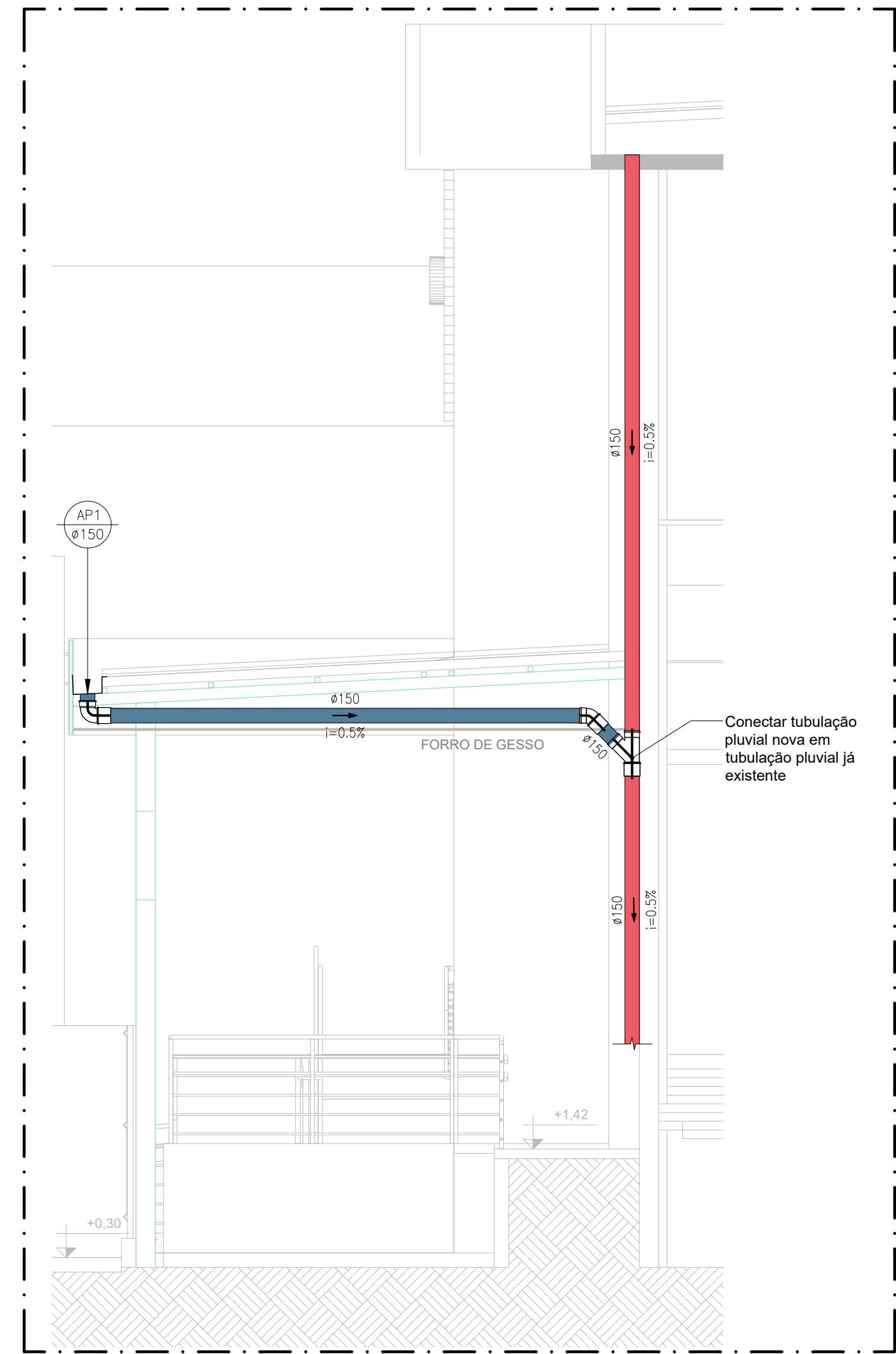


01 PLANTA DE COBERTURA – FACHADA FRONTAL
ESCALA: 1/50



02 DETALHE 01 – FACHADA FRONTAL
ESCALA: 1/50

PVC Soldável branco

- Joelho 45 150mm (Detalhado/Desce)
- Joelho 45 150mm (Detalhado/em Planta)
- Joelho 90 150mm (Detalhado/Desce)
- Joelho 90 150mm (Detalhado/em Planta)
- Junção 150mm (Detalhado/em Planta)
- Junção 150mm (Detalhado/Frontal)
- Luva 150mm (Detalhado/em Planta)

PRUMADAS

AP
ØXX

Águas Pluviais

TUBULAÇÃO

- Tubo PVC Soldável branco 150mm (Detalhado)
- Tubo PVC Soldável branco já existente 150mm (Detalhado)

— PVC Soldável branco —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
5.22	m	150mm	Tubo PVC Soldável branco
1	pc	150mm	Joelho 45
1	pc	150mm	Joelho 90
1	pc	150mm	Junção
3	pc	150mm	Luva

PLUVIAL

SESC - CENTRO DE ATIVIDADES

QUADRA 502 NORTE, AVENIDA LO 16, 21 - PLANO DIRETOR NORTE,
PALMAS-TO

CONTEÚDO DA PRANCHA:

ÁREA EXTERNA - ENTRADA PRINCIPAL

PLANTA DE COBERTURA
DETALHAMENTO DAS TUBULAÇÕES

LEGENDAS
LISTA DE MATERIAIS

QUADRO DE ÁREAS:

VER PROJETO DE ARQUITETURA

APROVAÇÕES:

Sesc
Fecomércio
Senac

Sc
ARQUITETURA
63 3212 1008

PROPRIETÁRIO:

AUTOR DO PROJETO:

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC - ADMINISTRAÇÃO
REGIONAL NO ESTADO DO TOCANTINS
CNPJ: 03.778.012/0001-54

S C ARQUITETURA E CONSULTORIA LTDA
ARG. URB. SILENO M. CAMARGO - CAU-A22573-8

ESCALA:
INDICADA

DATA:
SETEMBRO - 2024

PRANCHA:

DESENHO:
63 3212 1008

Sc
ARQUITETURA

MUNICÍPIO:
PALMAS

UF:
TO

1/2