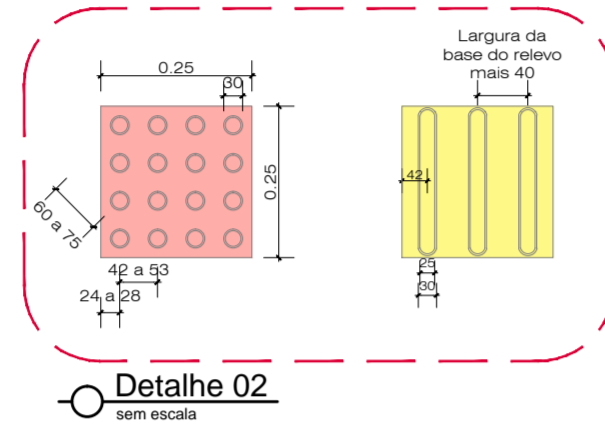
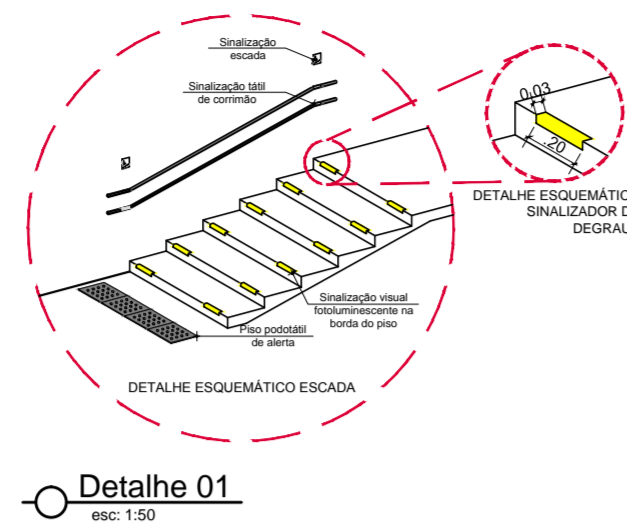
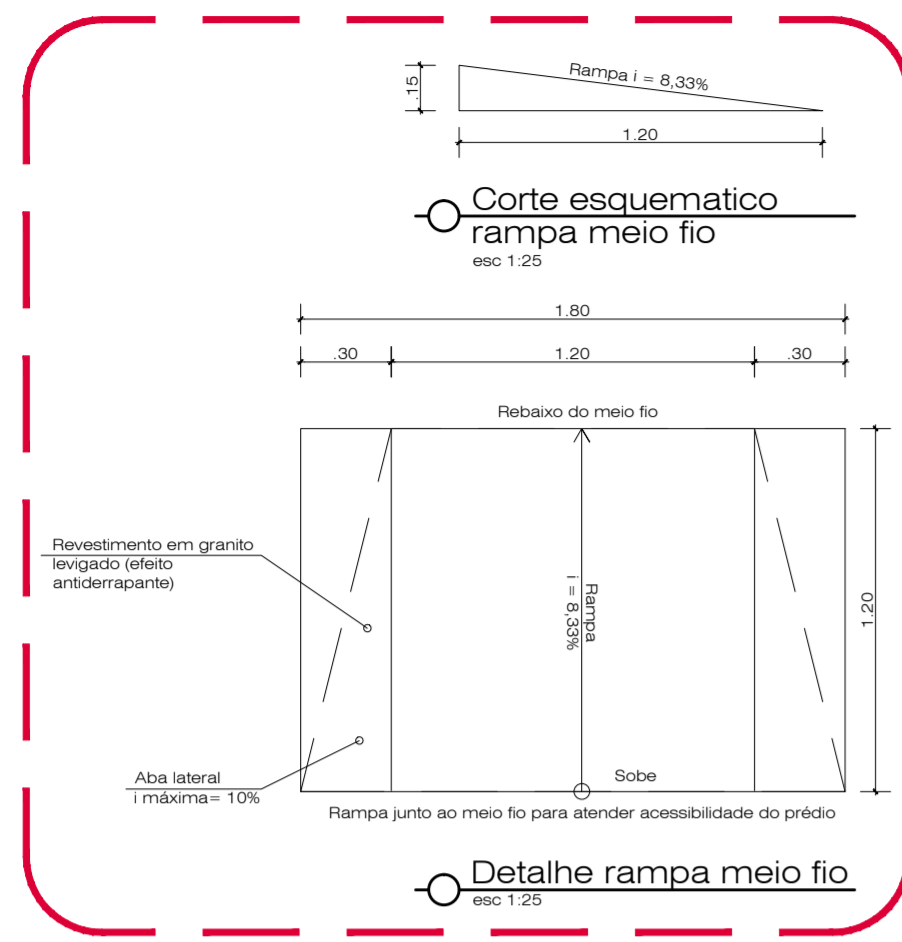


DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

NORMAS E DOC. DE REFERÊNCIA	
REF.	TÍTULO
NBR 10067	PRINCÍPIOS GERAIS DE DESENHO TÉCNICO
NBR 6492	NORMA DE DESENHO ARQUITETÔNICO
NBR 9050	NORMA DE ACESSIBILIDADE



SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	Localização dos acessos
	Sinalização visual de degraus Dimensão: 0,04x0,20m
	Guarda-corpo e corrimão conforme norma 9050/2015
	Alarme de emergência para sanitários PNE H=0,40m
	Sinalização postal de alerta Dimensão: 0,25 x 0,25m
	Sinalização postal direcional Dimensão: 0,25 x 0,25m

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	Símbolo sanitário masculino		Símbolo escada
	Símbolo sanitário feminino		Símbolo internacional de acesso Branco sobre fundo azul
	Símbolo sanitário masculino e feminino		Símbolo deficiência auditiva Branco sobre fundo azul
	Símbolo sanitário acessível masculino e feminino		Símbolo deficiência visual Branco sobre fundo azul

Nota: Símbolos de acordo com a norma NBR 9050/2015

NOTA

Nota NBR 9050/2015

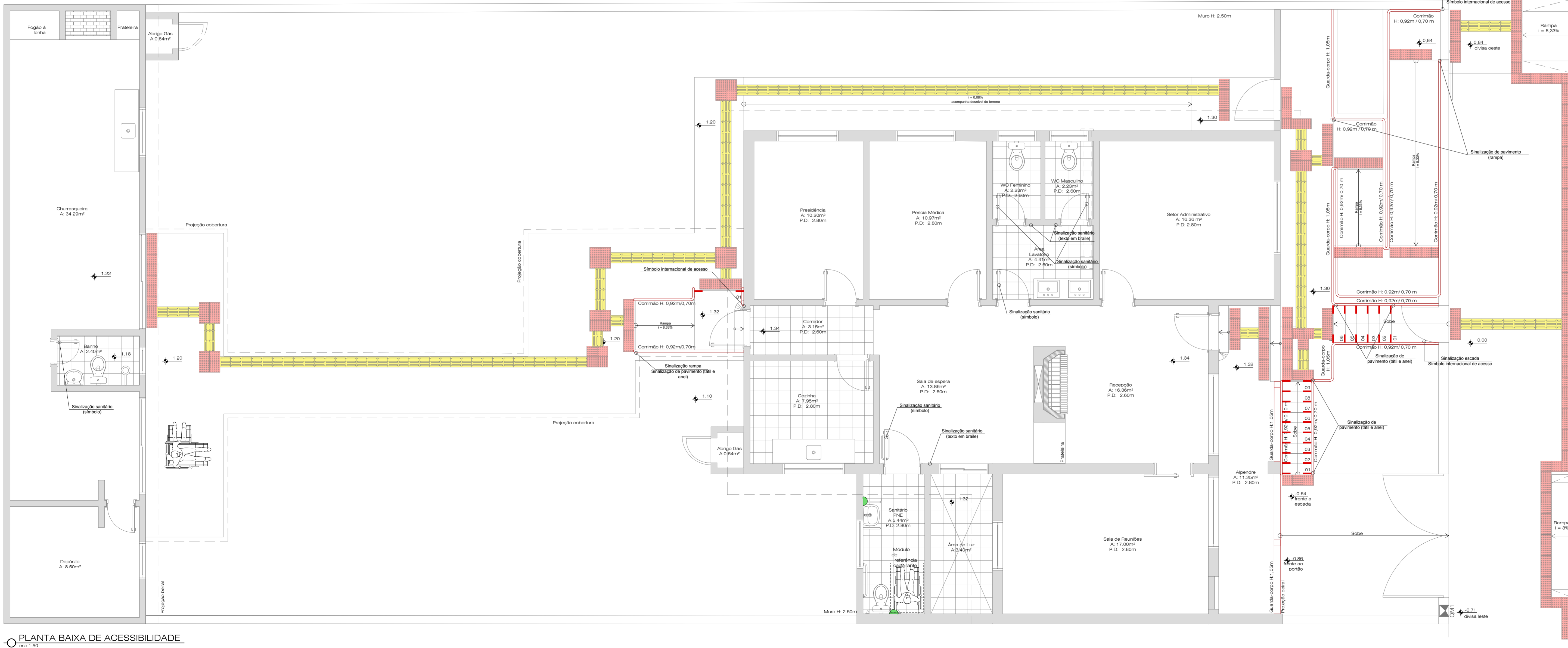
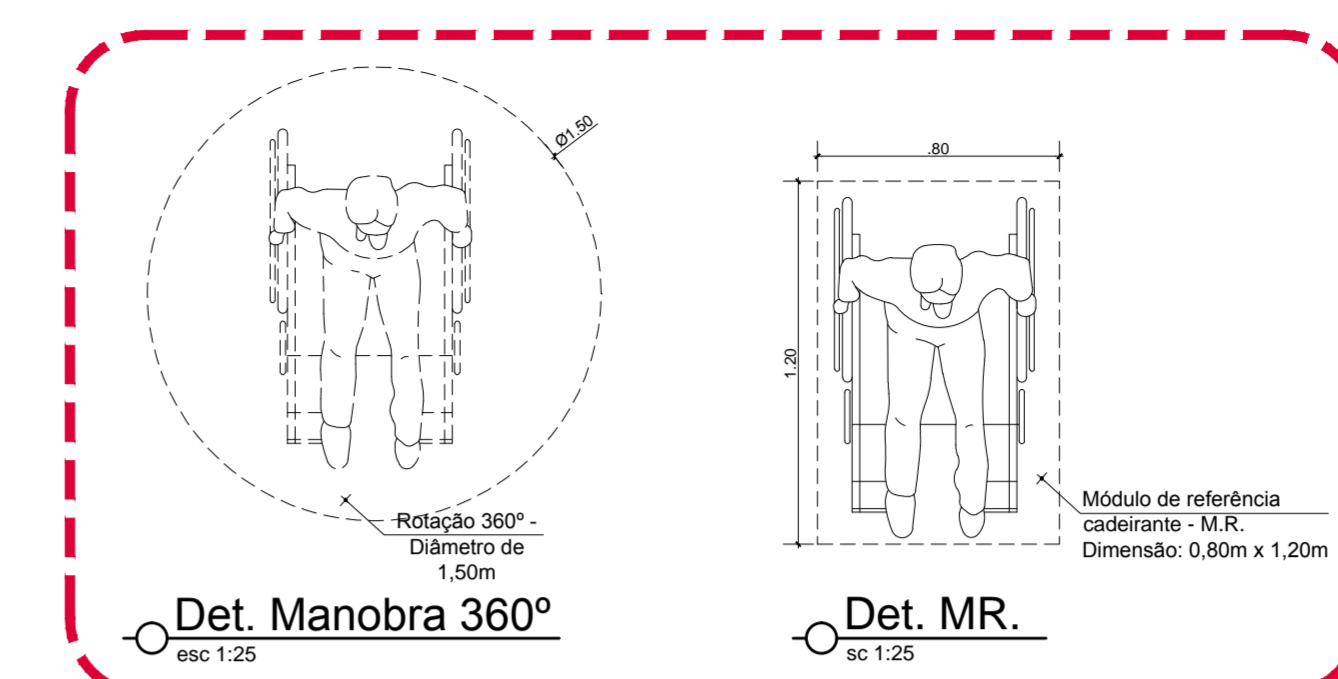
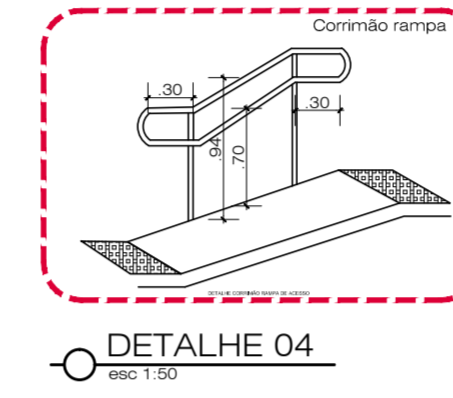
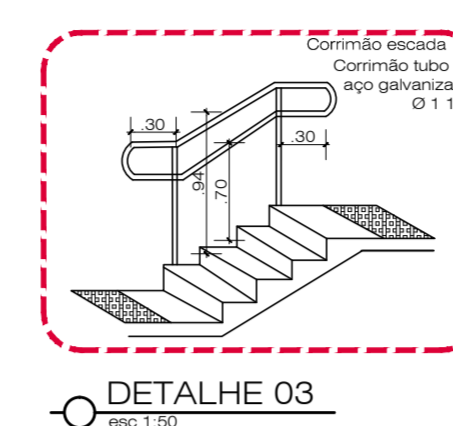
- Informações visuais (nº da sala, função) deverá estar entre 1,40m e 1,80m do chão, no centro da porta.
- Sinalizações de emergência devem possuir sinal luminoso;
- Se o prédio possui baldeadores, 50% deles devem ser acessíveis, com altura máxima de 0,90m;
- Todos os sanitários devem possuir sinalização adequada, conforme NBR 9050/2015;
- Para os sanitários acessíveis é necessário a identificação do símbolo internacional de acesso;
- O piso deve ser antiderrapante;
- É necessária a implantação de alarme de emergência nos sanitários destinados a PNE;

6.3.4 Desníveis

- Eventuais desníveis no piso de até 5 mm dispensam tratamento especial. Desníveis superiores a 5 mm até 20 mm devem possuir inclinação máxima de 1:2 (50 %).
- Em reformas, pode-se considerar o desnível máximo de 75 mm, tratado com inclinação máxima de 1:2,5 %.

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	Sinalização do espaço para P.C.R. com placas autoadesivas no chão ou na parede		Placa de referência cadenera
	Placa de referência cadenera		Placa de referência cadenera

Nota: Símbolos de acordo com a norma NBR 9050/2015



REVISÃO	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	TE	ELAB.	VERIF.	APROV.
01	27/07/2017	Alterações de acordo com Parecer técnico	B	LLW	LLW	LLW
00	26/05/2017	Emissão Inicial Projeto Executivo	B	RBA	LLW	RMF

PROJETO EXECUTIVO
Planta de Forro

Fundo de Aposentadoria e Pensão dos Servidores de SLS
Rua Álvares Cabral, nº 152, Centro São Lourenço do Sul/ RS

Proprietário:
Fundo de Aposentadoria e Pensão dos Servidores de SLS - CNPJ: 87.893.111/0001-52

Colaboração:
Arquiteta e Urbanista Rafaela Bolacel Ams

Escala: Desenho: PEX
Folha: 06/15

Data: 20/03/2017 Área: 273,69m² Arquivo digital: Clientes\2017\0606_SLS_FAPS_Projeto Executivo\01_Projetos - Plantas\00_Arquitetônico