

PLANTA BAIXA PRIMEIRO PAVIMENTO - TÉRREO (NÍVEL 0,00m)

ÁREA TOTAL PRIMEIRO PAVIMENTO: 2.013,28 m²
ESCALA 1:100

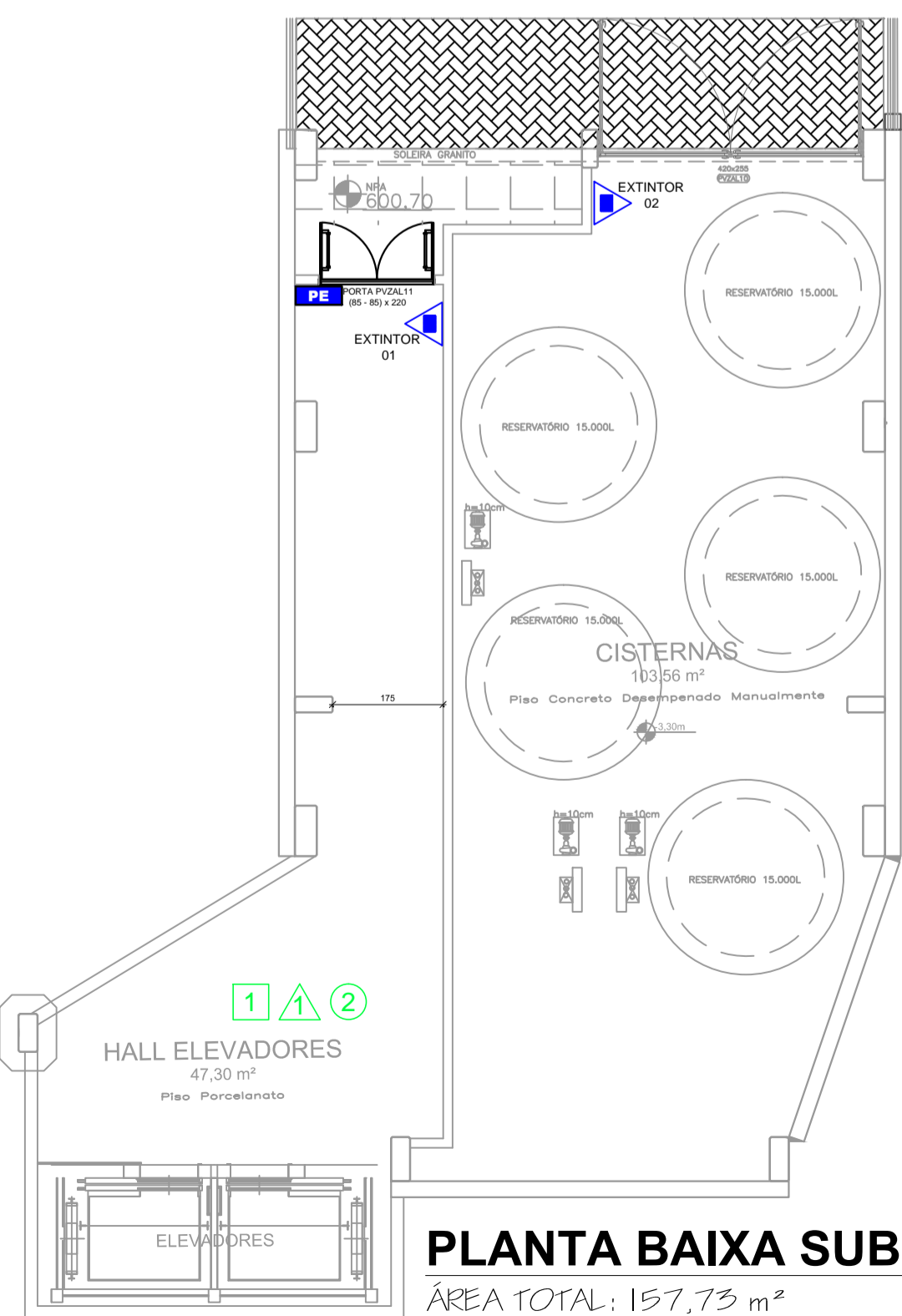
LEGENDA

N.P.	PLACA INDICATIVA DO NÚMERO DE PAVIMENTOS
	PAINEL DE CONCRETO, ESPESSURA DE 18CM, RECHEADO COM UMA LÂMINA DE ISOPOR COM 10 CM DE ESPESSURA. RESISTÊNCIA AO FOGO SUPERIOR A 6 HORAS. (RELATÓRIO TÉCNICO Nº 54/2004 - UFRGS)
	PAREDE DE ALVENARIA COM TIJOLO CERÂMICO 9 FUROS (11,5X19X24 CM), COM REVESTIMENTO EM AMBOS OS LADOS (1,75 CM). ESPESSURA TOTAL DA PAREDE = 15 CM. RESISTÊNCIA AO FOGO SUPERIOR A 2 HORAS. (IN ISO 09/2014).
	PAREDE DE BLOCO DE CONCRETO CELULAR AUTO-CLAVADO (E = 10 CM). COM REVESTIMENTO EM AMBOS OS LADOS (1,5CM). ESPESSURA TOTAL DA PAREDE = 13 CM. RESISTÊNCIA AO FOGO SUPERIOR A 4 HORAS. (IN ISO 09/2014)
	ROTA DE FUGA
	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO, TIPO A, B, C - CAP. 4kg - 2-A-20-B-C
	INDICAÇÃO DA LOTÇA MÁXIMA ADMITIDA NO RECINTO DE REUNIÃO DE PÚBLICO
PE	PLANTA DE EMERGÊNCIA EXTERNA
PI	PLANTA DE EMERGÊNCIA INTERNA

LEGENDA

CONTROLE DE MATERIAIS DE REVESTIMENTO E ACABAMENTO

1	PISOS:
2	PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE
3	PISO PEDRA NATURAL BASALTO
4	PAREDES E DIVISÓRIAS:
5	PLACA DE CONCRETO COM ENCHIMENTO EM EPS
6	PAINEL COMPOSTO DE FIBRA VEGETAL E CIMENTO PORTLAND
7	PAREDE TIJOLO CERÂMICO 9 FUROS, ESPESSURA TOTAL = 15 CM
8	TETO:
9	FORRO COMPOSTO DE FIBRA VEGETAL E CIMENTO PORTLAND
10	CONCRETO



PLANTA BAIXA SUBSOLO (NÍVEL -3,30m)

ÁREA TOTAL: 157,73 m²
ESCALA 1:100

CARIMBOS:



LOCAL: CHAPECÓ - SC
OBRA: BLOCO C
PROJETO: PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO
CONTEÚDO: PRIMEIRO PAVTO E SUBSOLO - SAÍDAS DE EMERG. SISTEMA PREVENTIVO POR EXTINTORES, CMRA
ENDEREÇO: RODOVIA SC 484, KM 02, FRONTEIRA SUL

FASE: PROJETO EXECUTIVO
REVISÃO Nº: R00
DATA: 11/07/2018
DESENHADO POR: FABIO C. G
NOME DO ARQUIVO: BLOCO-C_UFFS_OH_PE_PDO.DWG

ESCALA: 1:100
TAMANHO FOLHA: 1050X594
Nº PRANCHA: 01
07