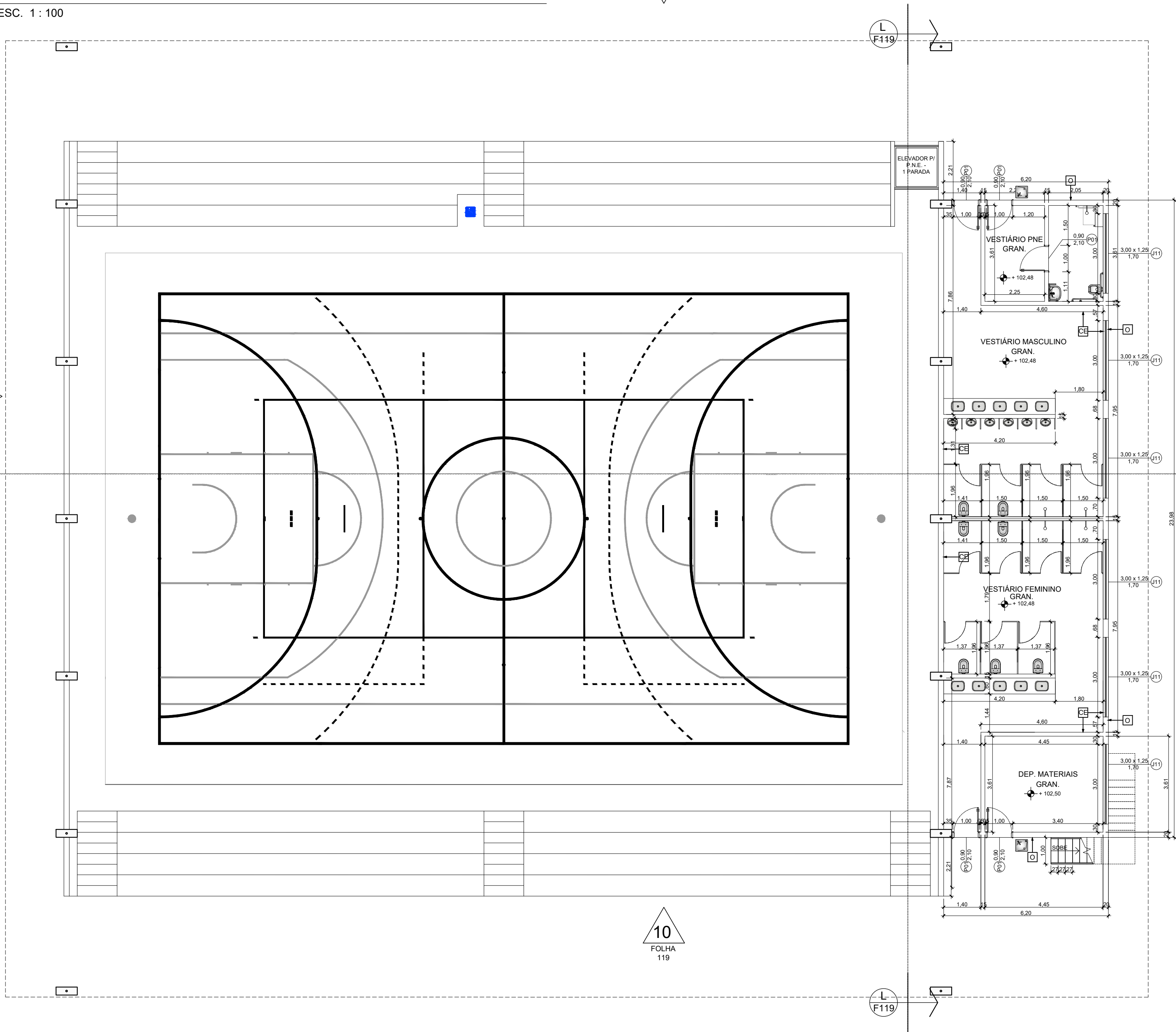


PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO

ESC. 1: 100

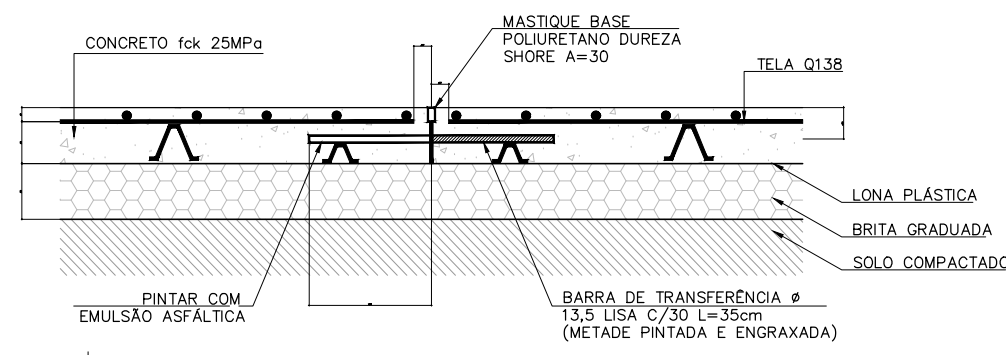
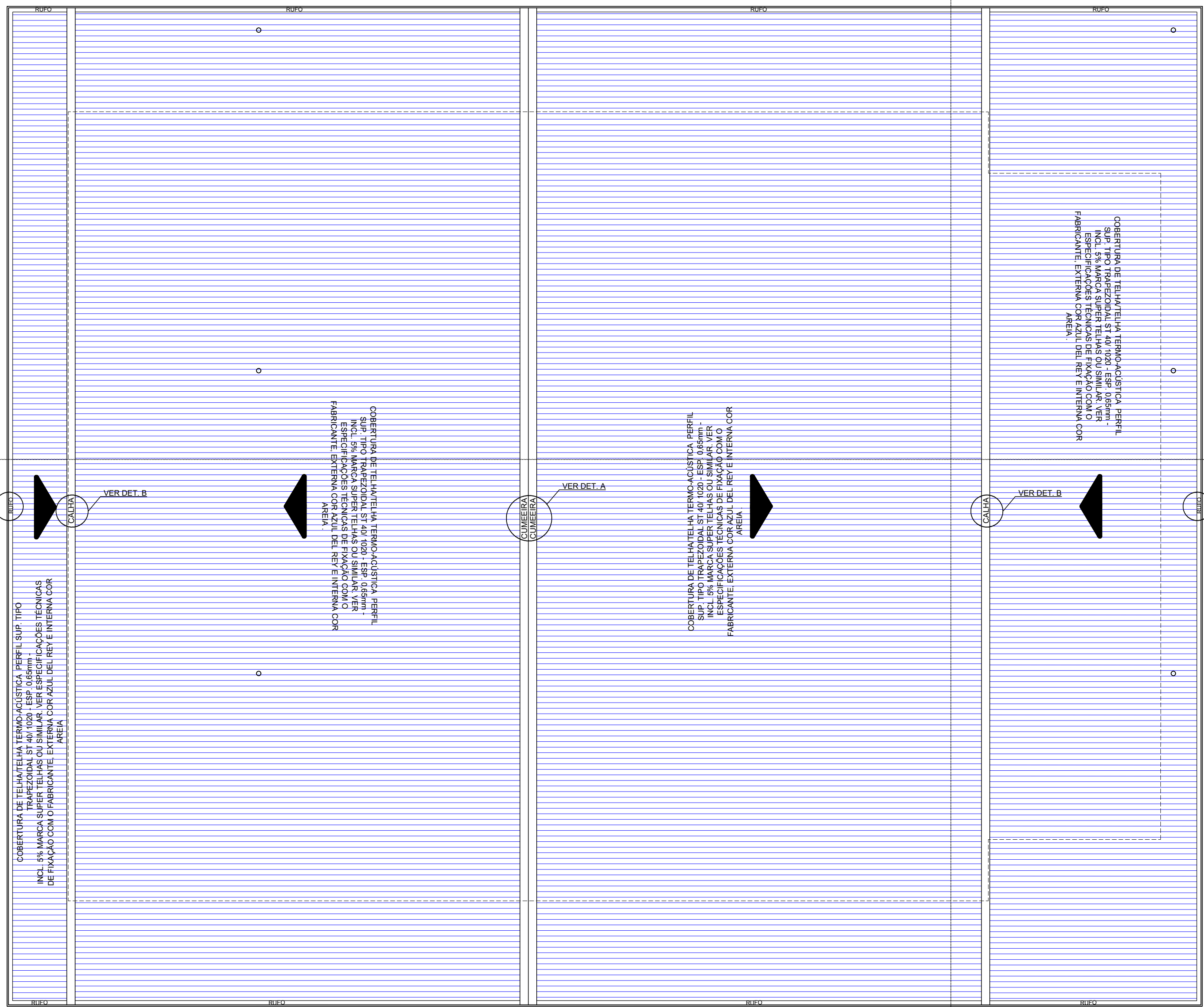
FOLHA
119
8



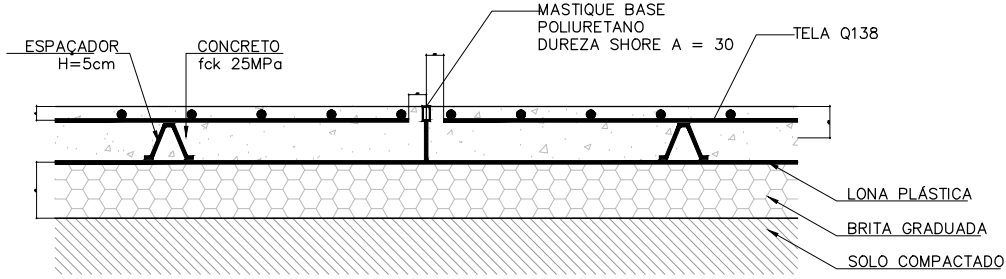
PLANTA COBERTURA

ESC. 1: 100

FOLHA
119
9



QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA
DETALHE TÍPICO - JUNTA DE DILATAÇÃO SEM ESCALA



QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA
DETALHE TÍPICO - JUNTA SERRADA SEM ESCALA

PISO EM CONCRETO ARMADO DA QUADRA

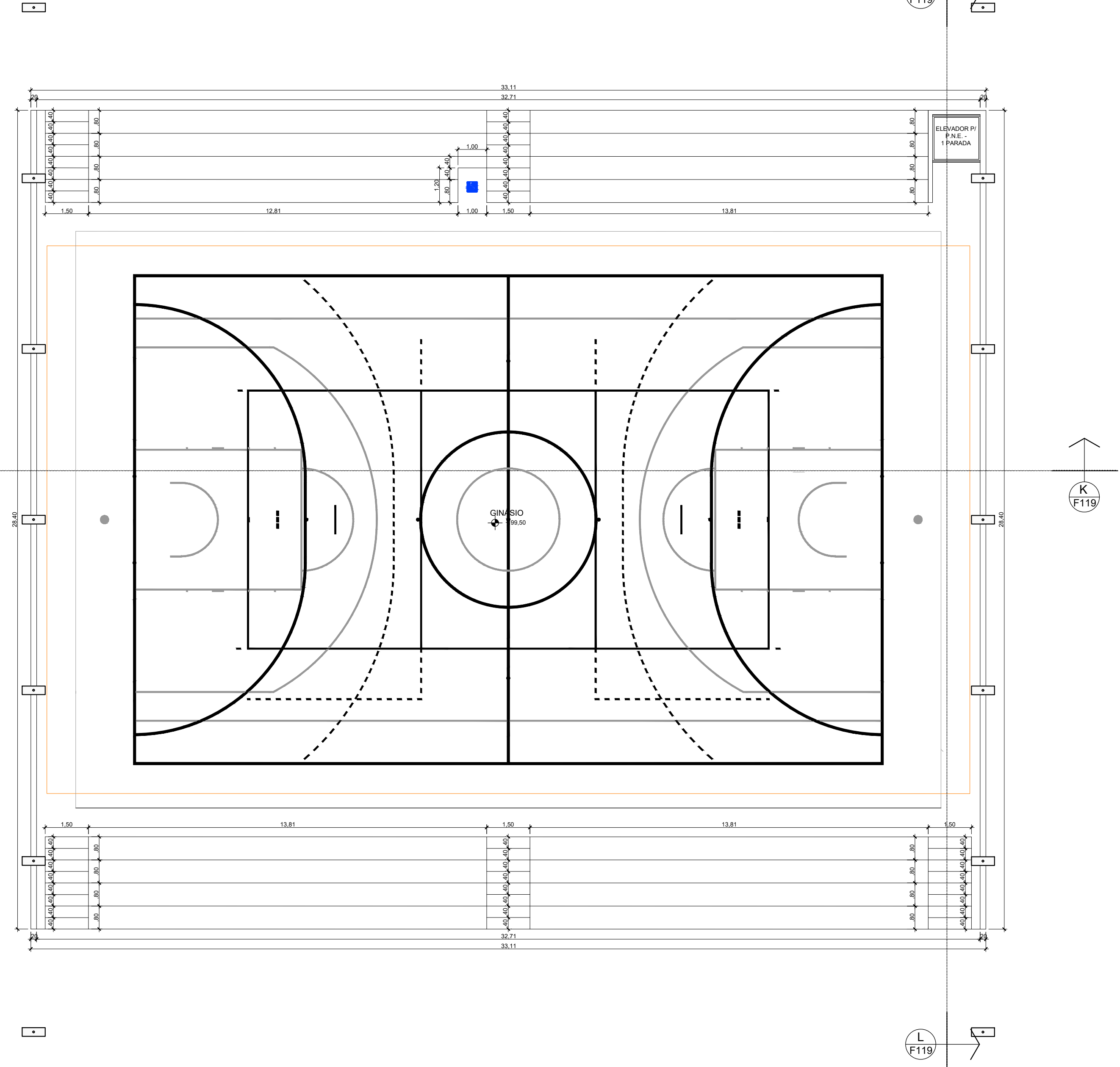
- PREPARO DA SUB-BASE:
O TERRENO DEVERÁ SER PERFEITAMENTE REGULARIZADO E COMPACTADO DE MODO A APRESENTAR EM TODOS OS PONTOS UMA PROFUNDIDADE IGUAL EM RELAÇÃO A SUPERFÍCIE ACABADA DAS QUADRAS EXISTENTES.
SERÁ EXECUTADO LASTRO DE PEDRA BRITADA DEVIDAMENTE APOIADA.
- FORMAS: RECOMENDA-SE A UTILIZAÇÃO DE RIPAS DE PERoba OU PINHO DE 2.5x10cm, SUSTENTADAS COM PONTELETES DE MADEIRA OU BARRA DE AÇO DE $\phi 3/8"$ E 30cm DE COMPRIMENTO CRAVADAS UMA DE CADA LADO E ESPAÇADAS NO MÁXIMO 0,50m.
- AS FORMAS DEVERÃO SER EXECUTADAS DE MODO QUE, APÓS A CONCRETAGEM AS JUNTAS FIQUEM PERFEITAMENTE ALINHADAS, SEM INTERRUPÇÃO.
- FERRAGEM:
SERÁ EXECUTADA COM TELA DE AÇO Q138
- CONCRETAGEM:
EM QUADROS ALTERNADOS TIPO "TABULEIRO DE XADREZ" VARIANDO DE 4,00 A 5,00m ENTRE AS JUNTAS CONSTRUTIVAS E AS JUNTAS SERRADAS.
- CONCRETO: 10x= 25MPa, BOMBEADO E VIBRADO.
- ACABAMENTO:
CONVENIENTEMENTE ADENSADA A SUPERFÍCIE RECEBERÁ UMA PRIMEIRA REGULARIZAÇÃO COM DESEMPENADEIRA OU REGUA DE MADEIRA. APÓS 30 A 45min DO LANÇAMENTO DO CONCRETO, DESAPARECIDA A ÁGUA DA SUPERFÍCIE E ANTES QUE O CONCRETO ENDUREÇA DEMASIADAMENTE, PROCEDE-SE UM ALISAMENTO ENÉRGICO COM DESEMPENADEIRA DE AÇO, TANTAS VEZES QUANTO NECESSÁRIO PARA A OBTENÇÃO DE UMA SUPERFÍCIE PERFEITAMENTE LISA.
- AS JUNTAS SERRADAS DEVM SER CORTADAS DUAS HORAS APÓS A CONCRETAGEM, COM SERRA APROPRIADA.
- TERMINANDO O ACABAMENTO DAS PLACAS ALTERNADAS, 3 DIAS APÓS, RETIRAM-SE TODAS AS FORMAS E PROCEDE-SE DA MESMA MANEIRA PARA AS OUTRAS PLACAS QUE CONFINARÃO COM AS PRIMEIRAS.

PISO DA QUADRA : PINTURA EM TINTA EPOX

PLANTA BAIXA - PAVIMENTO INFERIOR

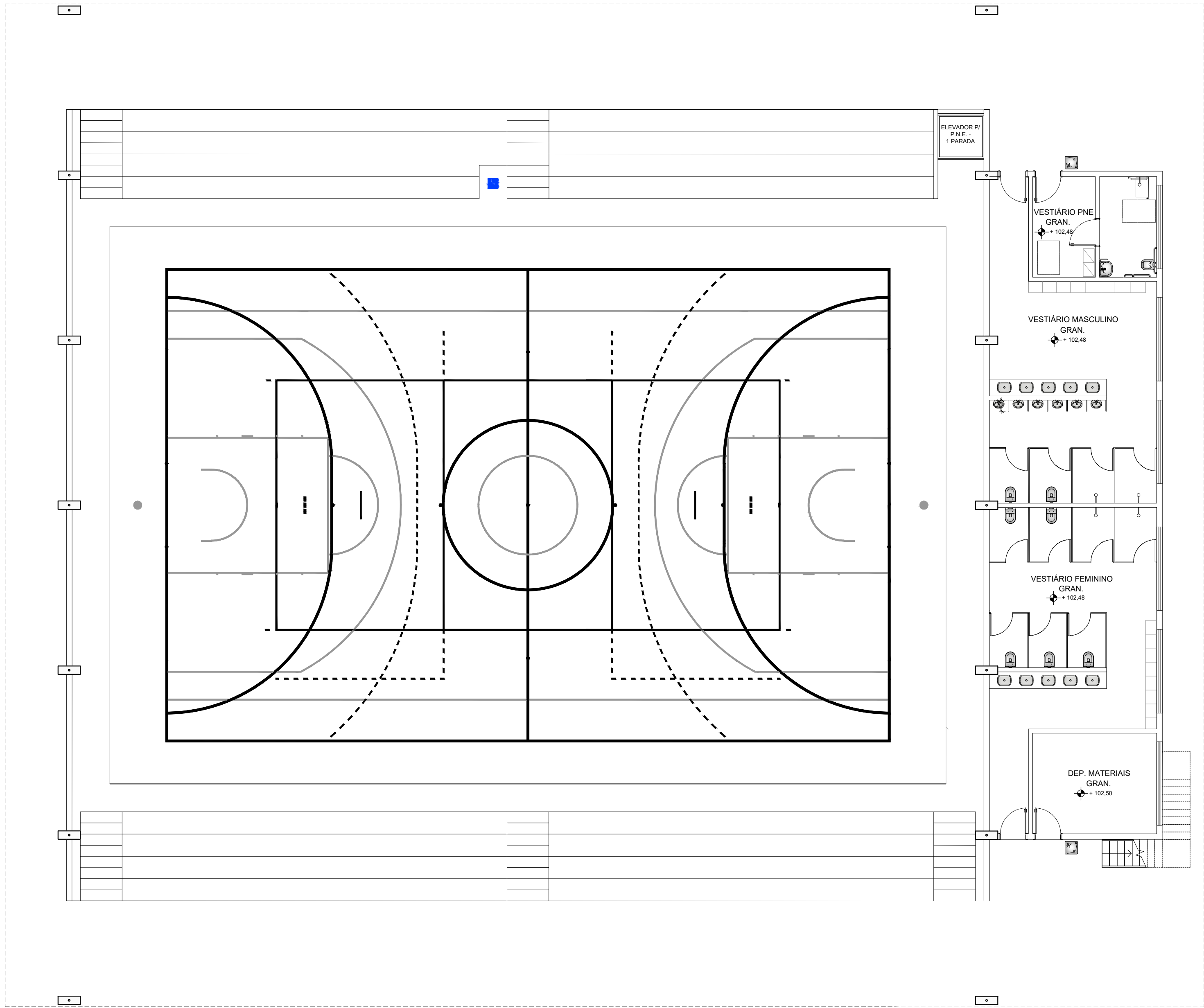
ESC. 1: 100

FOLHA
119
10



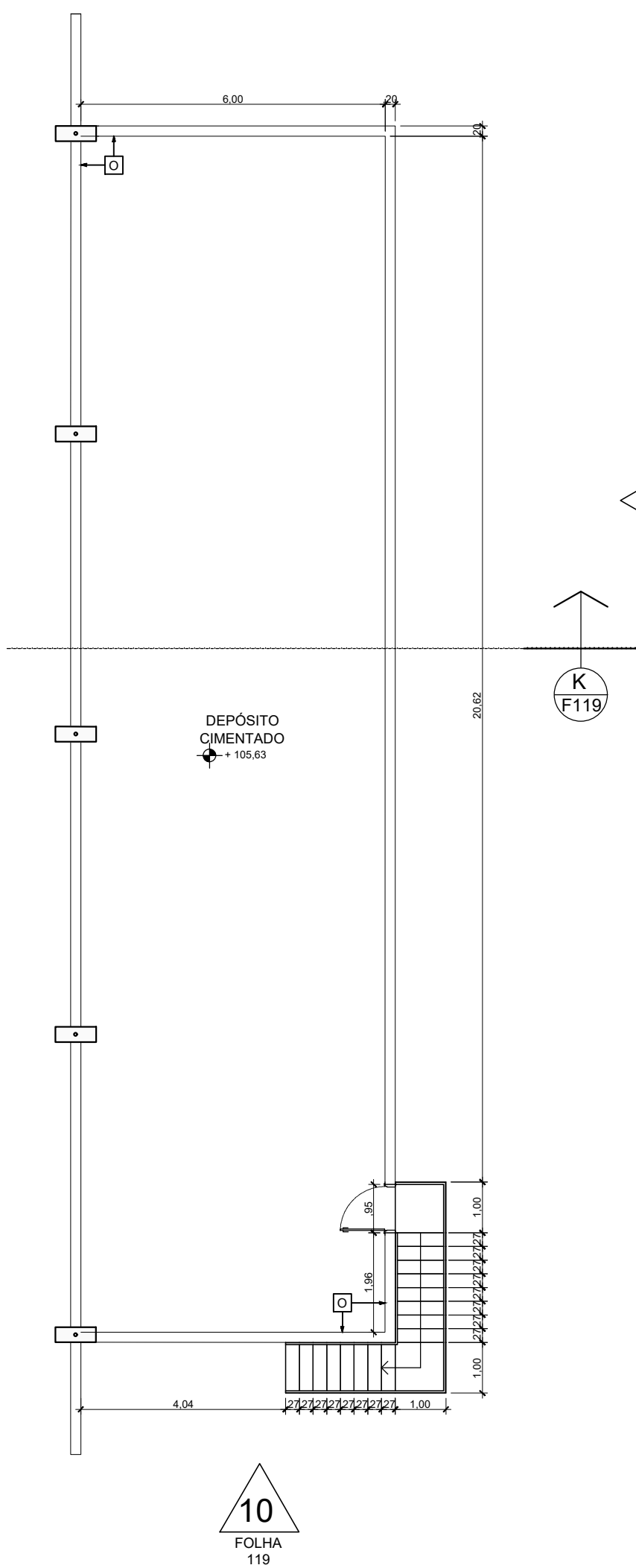
LAYOUT - GINÁSIO

ESC. 1: 100



PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR

ESC. 1: 100



Legenda - Revest. PAREDE

- Chapisco + Emboço Desempenado + Reboco + Massa Corrida + pintura latex - cor Orquídeas (M.F.+P.L.), marca Suvinil
- Revestimento de parede - Evidence Biscuit 32x52 trilhante - marca Lazz

Legenda - Revest. PISO

- GRAN. PISO GRANILITE - (Padrão Casa Franca) - (ver cores em projeto de paginação)

OBSERVAÇÕES

- OS DETALHES DAS DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS E DOS VESTIÁRIOS SERÃO AJUSTADOS CONFORME MEDIDAS EM PLANTA. ESTAS DIVISÓRIAS ESTÃO ESPECIFICADAS EM GRANITO, POSSUINDO SER ESPECIFICADAS EM GRANILITE SEM PERDA DA QUALIDADE.
- OS PISOS INTERIORES DAS ESCOLAS ESTÃO PAGINADOS

PROJETO	REVISÃO	DATA	PROJETO	REVISÃO	DATA
PROJETO	REVISÃO	DATA	PROJETO	REVISÃO	DATA

UUE
Unidade de Infraestrutura

CPS
Centro de Projetos Sociais

GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

CAMPUS CEETEPS EM SUMARÉ

UN - ETEC SUMARÉ

RUA RAFAEL ROSSI, RUA PLÍNIO GOMETTI E RUA VICENTE IGARAS DA SILVA - SUMARÉ - SP

ARQUITETURA INDICADA ARQ-018/021

PROJETO BÁSICO

GINÁSIO - LAY OUT, PLANTA BAIXA + 102,50 x 56,50 E COBERTURA

PAVIMENTO MENOS UM E TERREO

CONSTRUÇÃO

PROJETO BÁSICO

GINÁSIO - LAY OUT, PLANTA BAIXA + 102,50 x 56,50 E COBERTURA

PAVIMENTO MENOS UM E TERREO

CONSTRUÇÃO

Sayão Construções e Projetos Personalizados
Pça Santos Dumont, 22 - Jd. Santana - Americana - SP - cep: 13478-159
tel. 19 3461-0473 / fax 19 3405-3600 e-mail: projetos@sayao.com.br / www.sayao.com.br

PROJETO BÁSICO

GINÁSIO - LAY OUT, PLANTA BAIXA + 102,50 x 56,50 E COBERTURA

PAVIMENTO MENOS UM E TERREO

CONSTRUÇÃO