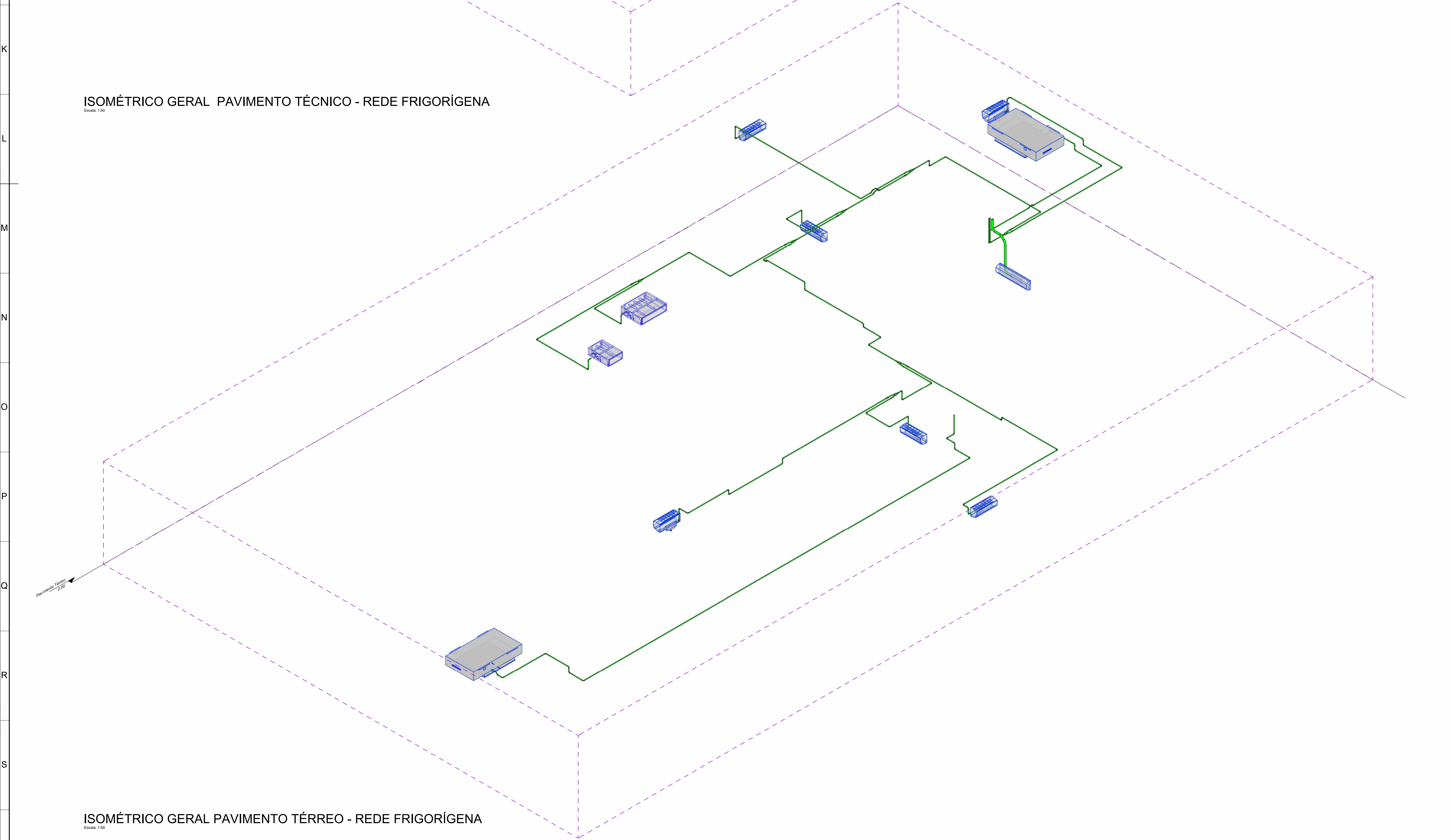


ISOMÉTRICO GERAL PAVIMENTO TÉCNICO - REDE FRIGORÍGENA

Escala: 1:50




ISOMÉTRICO GERAL PAVIMENTO TÉRREO - REDE FRIGORÍGENA

Escala: 1:50

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO		
DATA	DISCRIMINAÇÃO DE ATUALIZAÇÃO	REVISÃO
07/12/2023	REVISÃO: 01 - REVISÃO	01
07/12/2023	REVISÃO: 02 - REVISÃO	02

* TODO O CONTEÚDO DESTES PROJETOS É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA MEP - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS *



GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
SECRETARIA DA SAÚDE
SESA

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESA
MUNICÍPIO: DIVERSOS
OBRA: ESCRITÓRIO REGIONAL: DIVERSOS
MATERIADE: - PROJETO PADRÃO
LOCAL: TIPO: CLIMATIZAÇÃO
DIVERSOS
PROJETO: CLIMATIZAÇÃO

AUTOR DO PROJETO/REGISTRO PROF.: BRUNO KONALCZAK NOBRE
ENR. MECÂNICO - CREA PR 172.804/0
REFERÊNCIA: CONDIÇÃOAMENTO DE AR

RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA: CARLOS MARCHESE - ARQUITETO CAU PR 43840/9
ARQUIVO: MAT-PR-GCM-007-DET-DET_RH

PROJETISTA: MEP - Engenharia e Planejamento
RUA MILTON GAVOTTI, 389 - JD. UNIVERSITÁRIO - LONDRINA/PR
TEL: +55 (43) 3325-1020 / mep@mepprojeto.com.br
COORDENADOR: CARLOS MARCHESE - ARQUITETO CAU PR 43840/9

DESENHO: YURI PEROTTI
DATA: 10/12/2023
ESCALA DO DESENHO: ARQUIVO: MAT-PR-GCM-007-DET-DET_RH

007