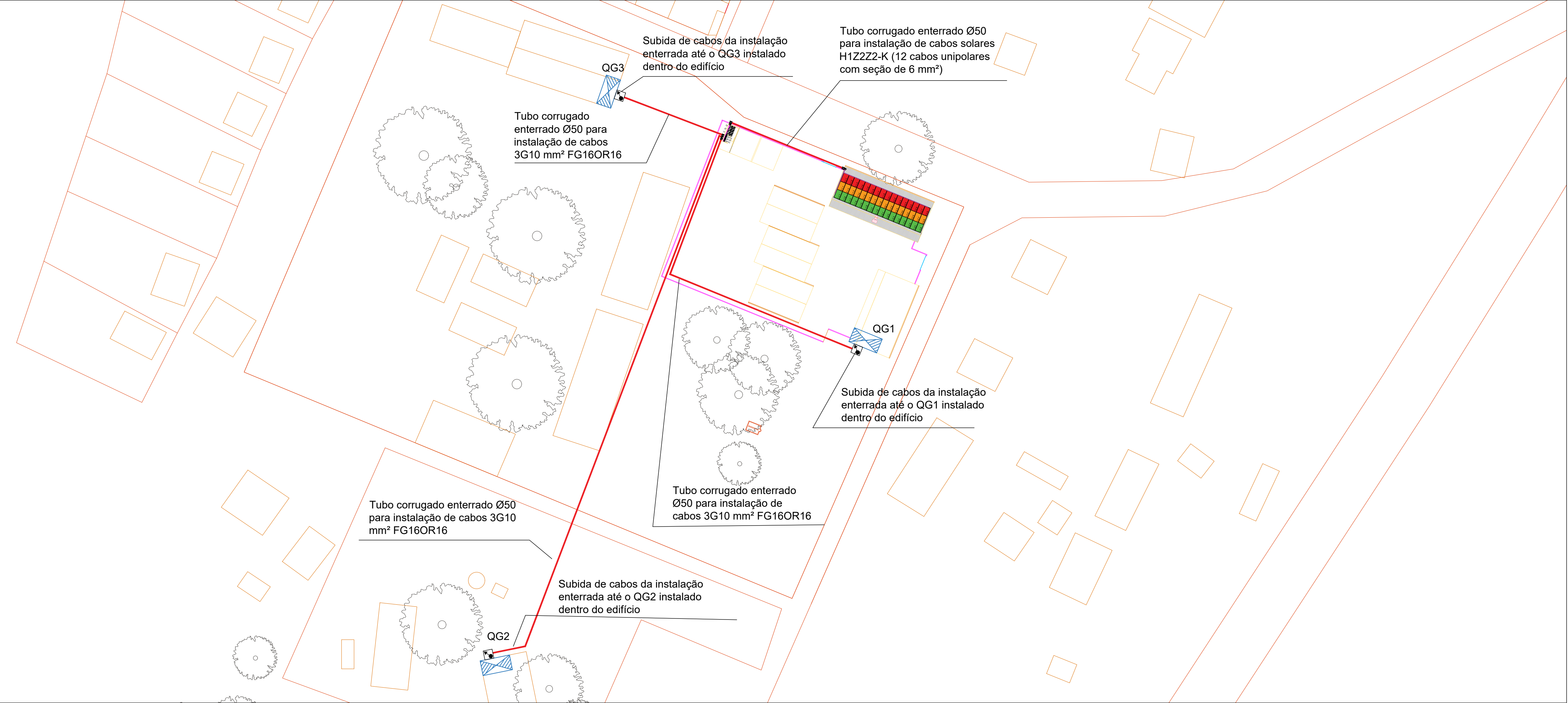
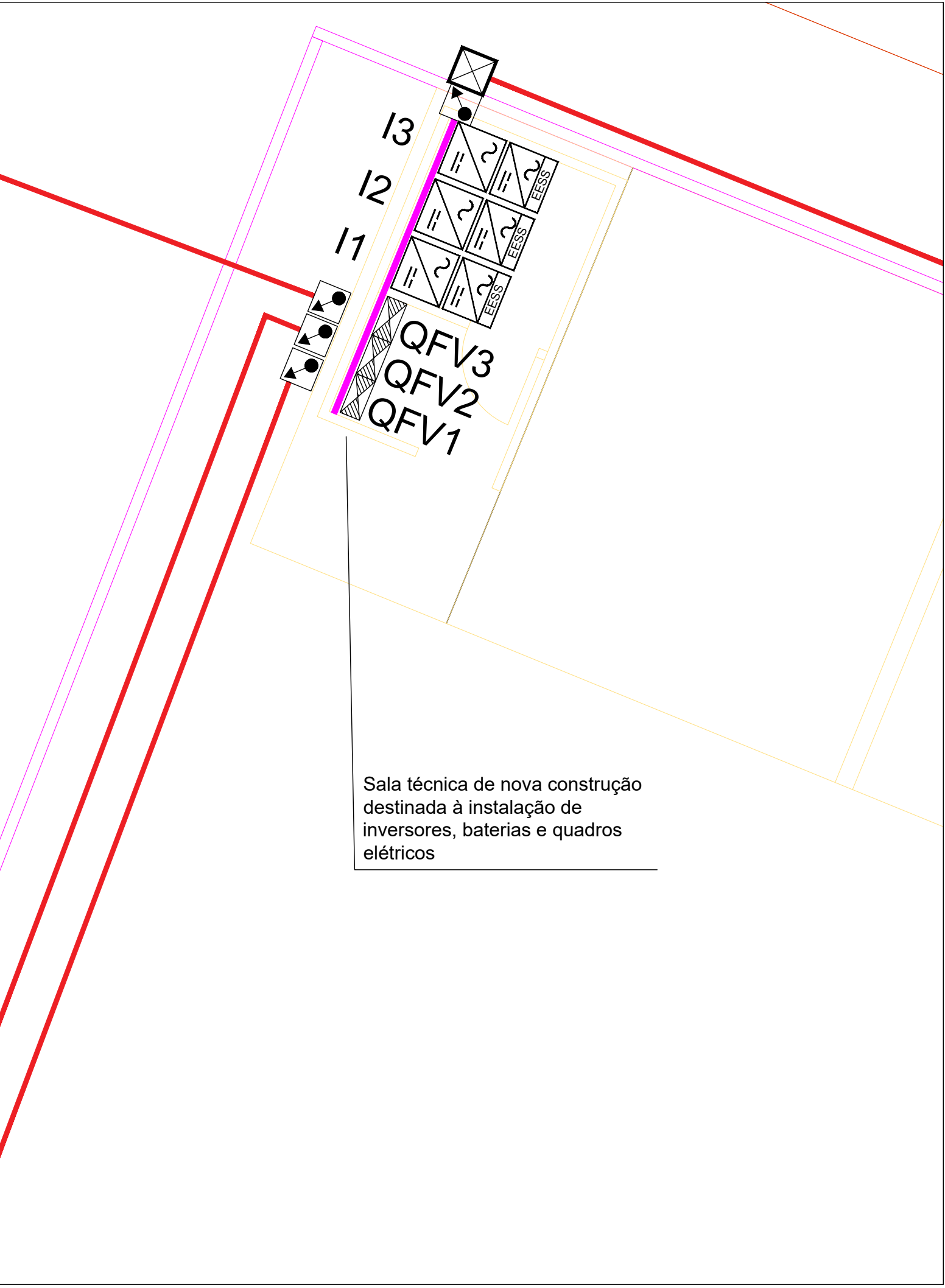


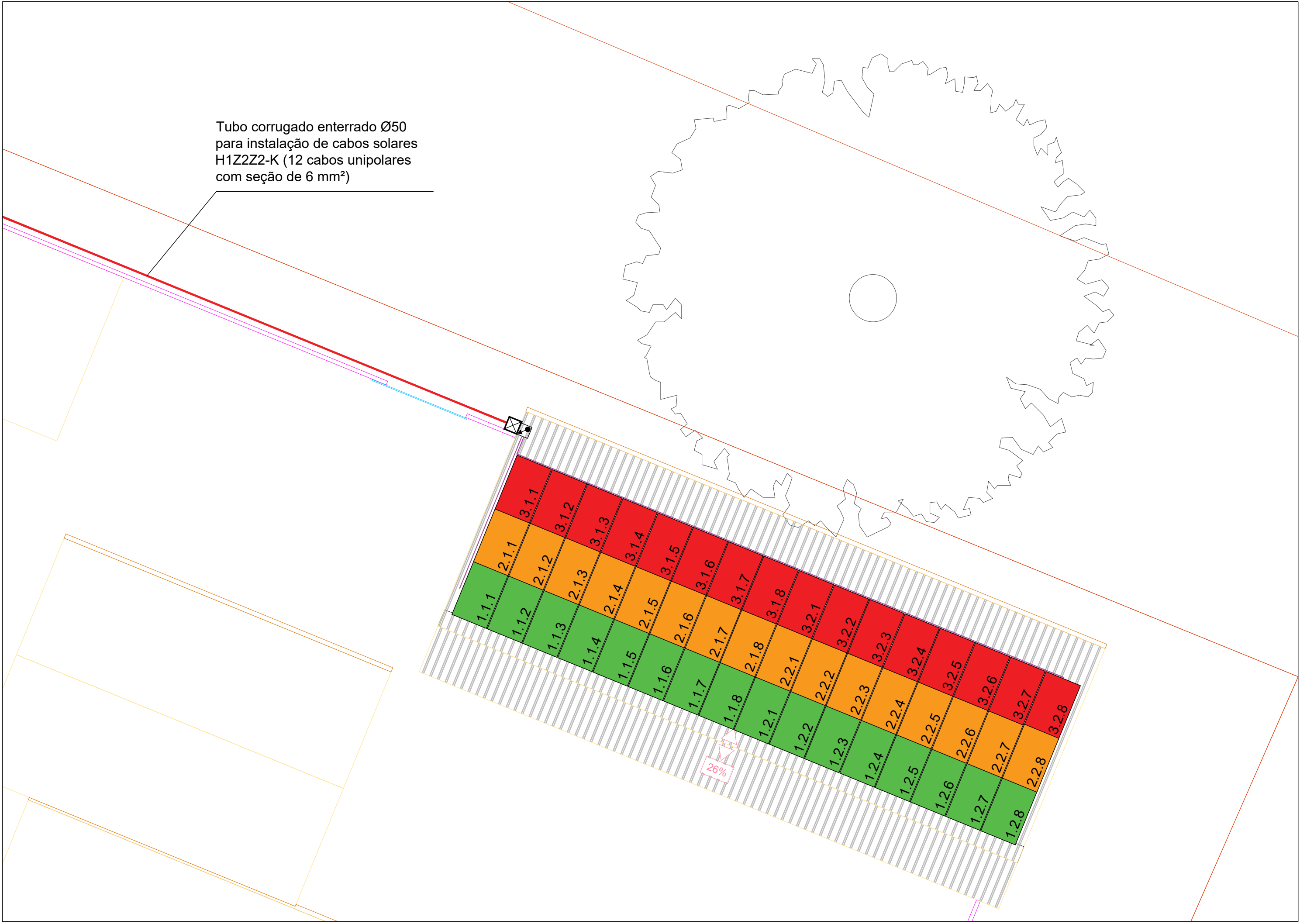
LAYOUT DE DISTRIBUIÇÃO DO SISTEMA - ESCALA 1:500



DETALHE DA DISPOSIÇÃO DA SALA TÉCNICA - ESCALA 1:50



DETALHE DA STRINGAGEM - ESCALA 1:100



Enquadramento:



LEGENDA DE SIMBOLOS

	Cabo de string H1Z2Z2-K seção 6 mm²
	Tubo corrugado para instalação subterrânea Ø50
	Canaleta de PVC 100x60
	Módulo fotovoltaico de 430 Wp tipo TRINA SOLAR TSM-430 NEG9R.28 ou equivalente
	Caixa de inspeção 60x60
	Quadro elétrico
	Ponto de variação de cota
	Inversor trifásico híbrido 400V tipo ZCS AZZURRO 3PH HYD10000 ZSS ou equivalente
	Sistema de armazenamento de 5.8 kWh tipo ZCS AZZURRO WECO 5K3 XP ou equivalente

CONFIGURAÇÃO

Inversor 1	MPPT 1	MPPT 2
Módulos para strings	8	8
Strings em paralelo	1	1
Inversor 2	MPPT 1	MPPT 2
Módulos para strings	8	8
Strings em paralelo	1	1
Inversor 3	MPPT 1	MPPT 2
Módulos para strings	8	8
Strings em paralelo	1	1

NOTA

Os equipamentos e as dorsais existentes estão destacados na cor azul