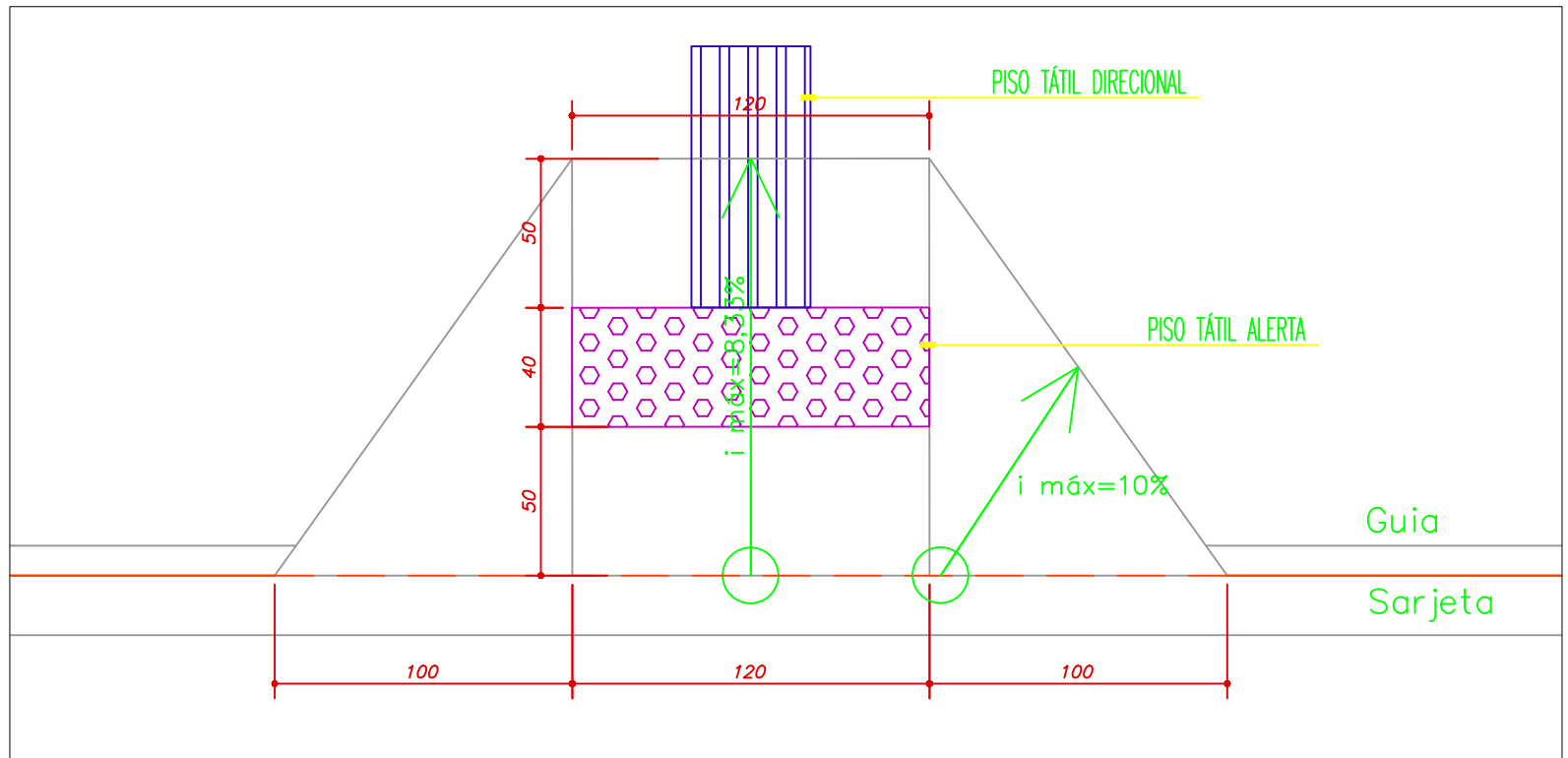
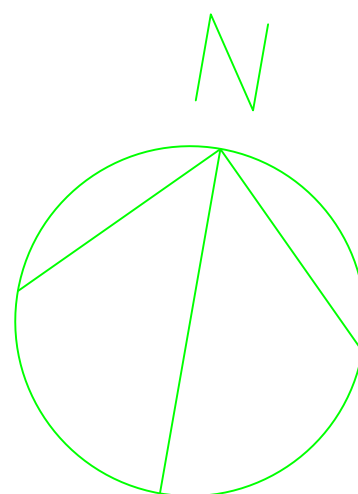


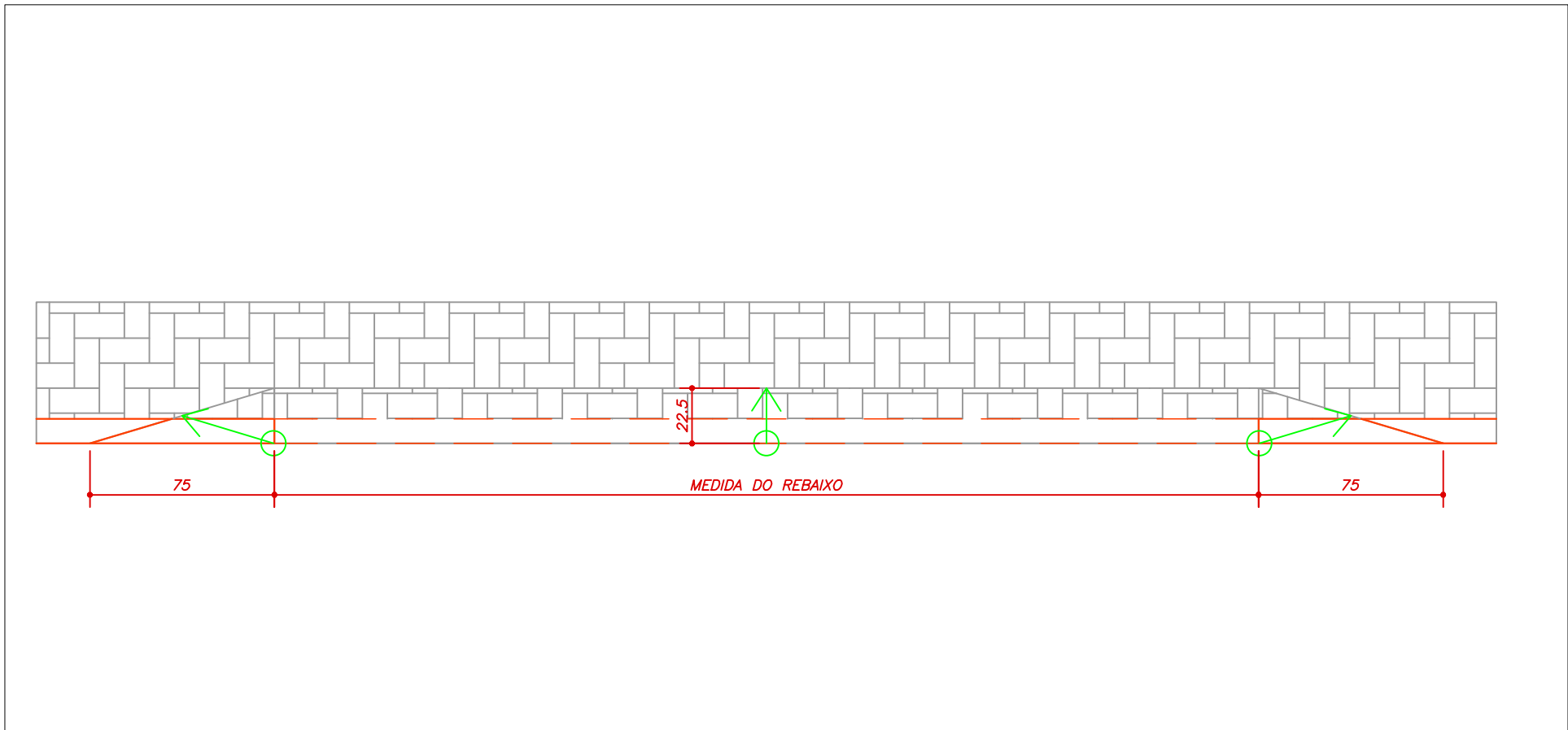
- LEGENDA**
- Placa de sinalização existente
 - Poste padrão de concreto
 - Boca de lobo existente
 - Semáforo
 - Tampas – infraestrutura existente
 - Piso tátil – alerta
 - Piso tátil – direcional
 - Acesso de veículos
 - Move item
 - Guia em concreto
 - Cordão em concreto
 - Guia rebaixada
 - Itens a demolir

Francisco Rocha		
descrição	un.	qtd
demolição de calçada em concreto	m²	15,24
demolição de meio-fio	m	0,00
entulho	m³	15,24
pavimentação em bloco de concreto tipo paver 6cm	m²	286,69
pavimentação em bloco de concreto tipo paver 8cm	m²	13,15
piso tátil tipo alerta	m²	3,80
piso tátil tipo direcional	m²	8,78
meio-fio de concreto pré-fabricado	m	0,00
grama	m²	31,76
cordão de concreto pré-fabricado	m	56,00
área de bloco de concreto existente (reaproveitamento)	m²	90,42
rebaixos em concreto	m²	6,00

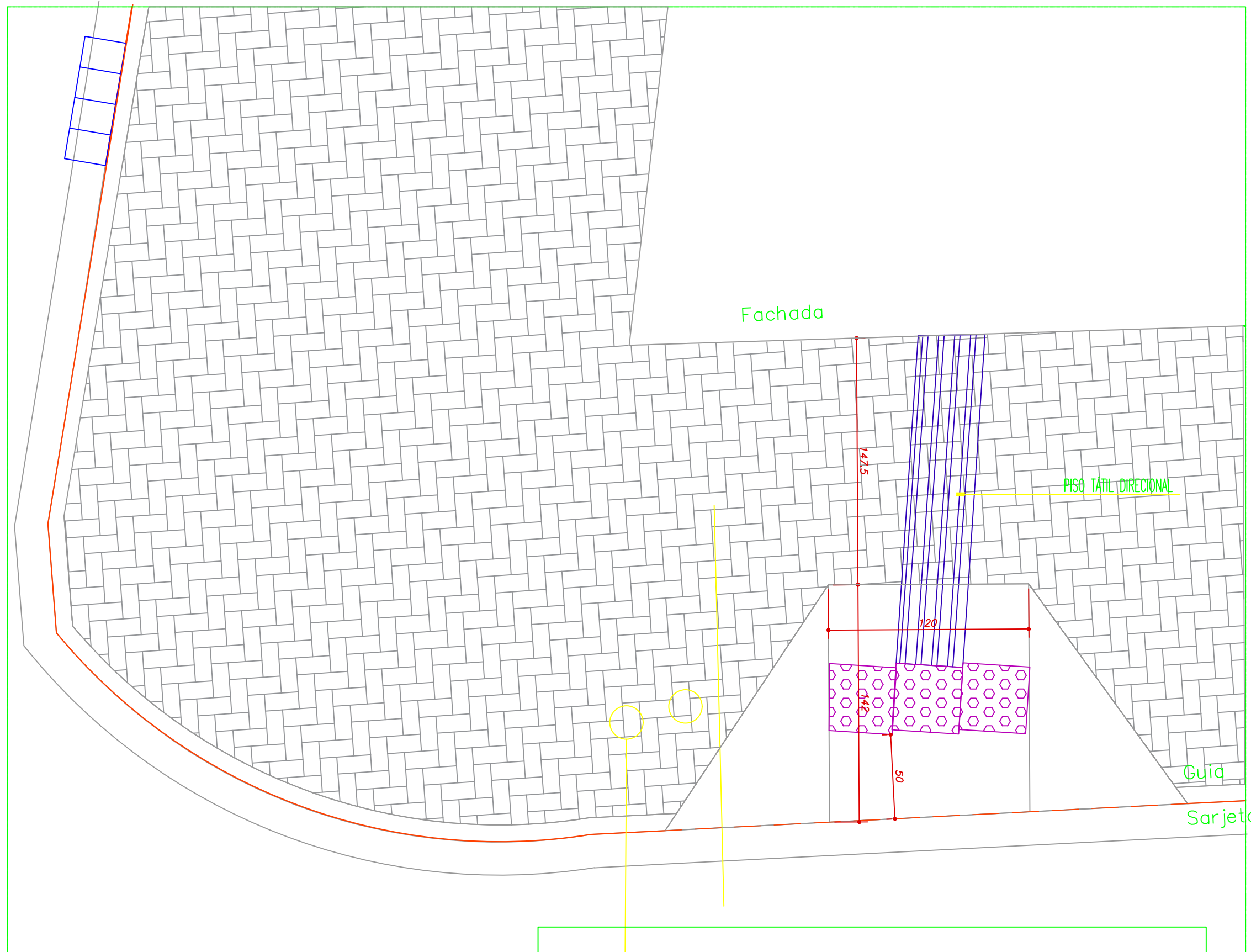
TRECHO 01
esc. 1:100



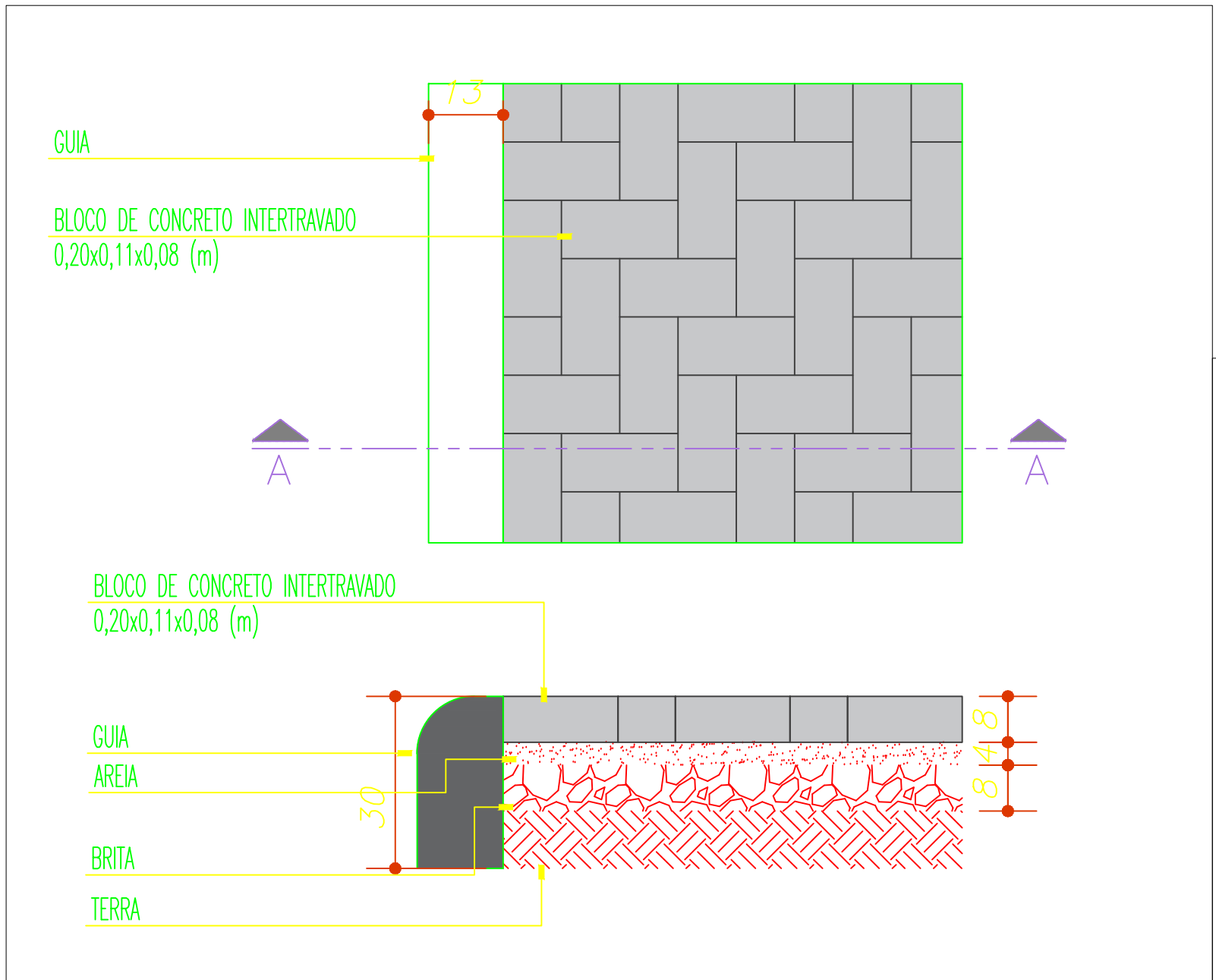
REBAIXO TIPO 01
esc. 1:25



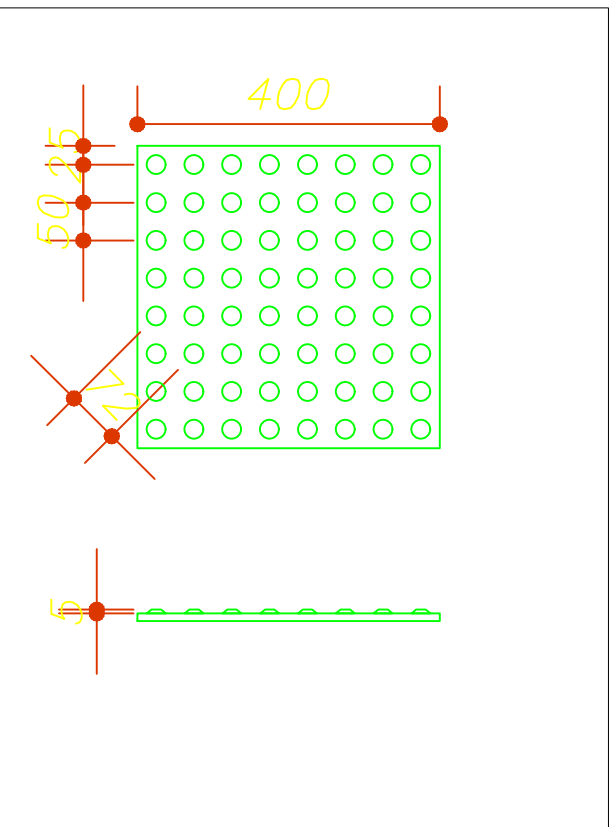
REBAIXO TIPO - VEÍCULOS
esc. 1:25



DETALHE 01
esc. 1:25

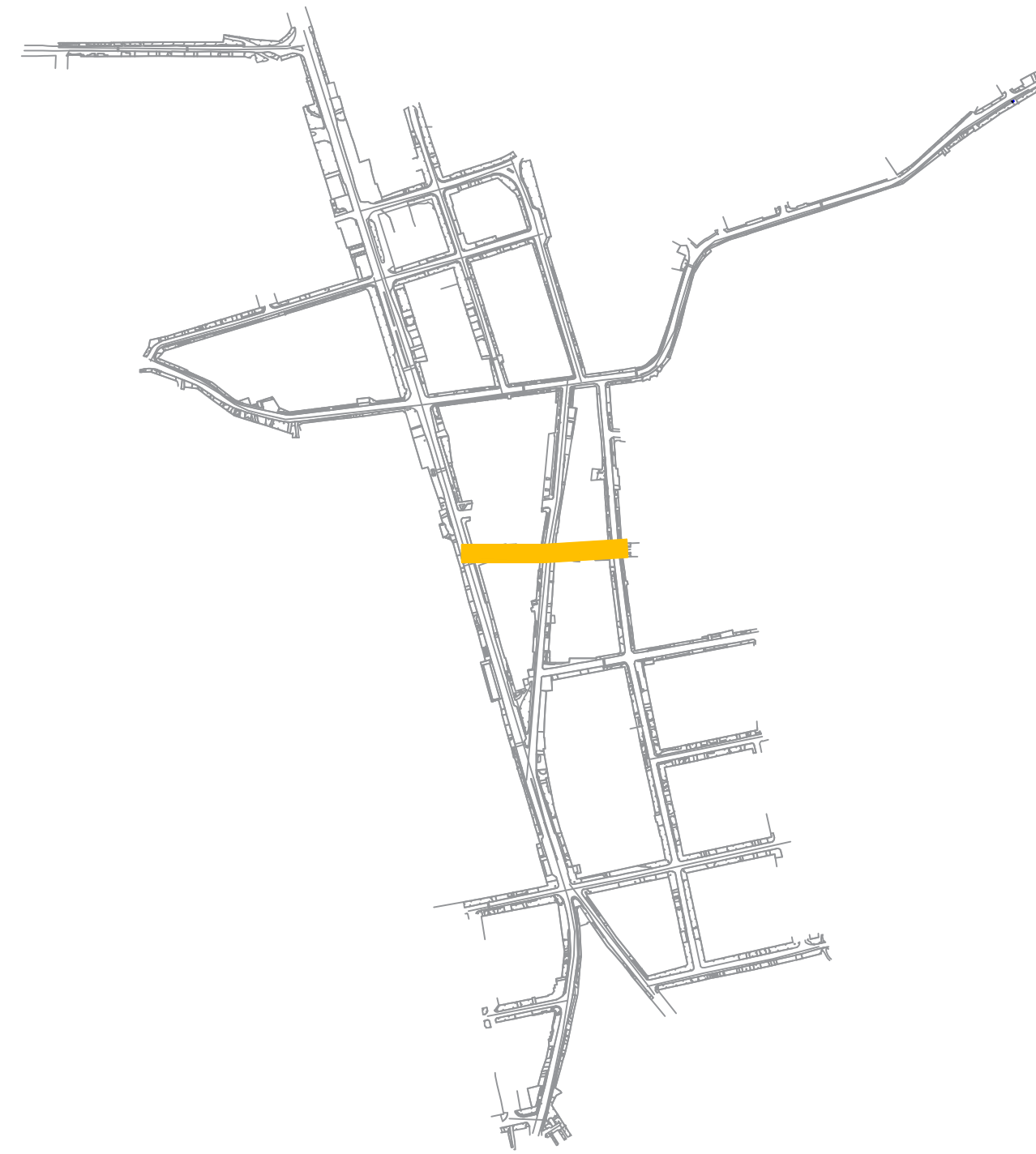


DETALHE - ASSENTAMENTO DO PISO
esc. 1:10



DETALHE - PISO ALERTA
esc. 1:10

MAPA CHAVE



projeto	Requalificação das calçadas	contrato	nº88/2019	prorrogat	01/01
cliente	Rua Francisco Rocha				
equipe técnica	Ana Zabotti, Angela Marschall, Daniela Lopes				
execução	agosto/2020	responsável	Daniela Lopes		
coordenador	A113812-0				