

PLANTA SINALIZAÇÃO

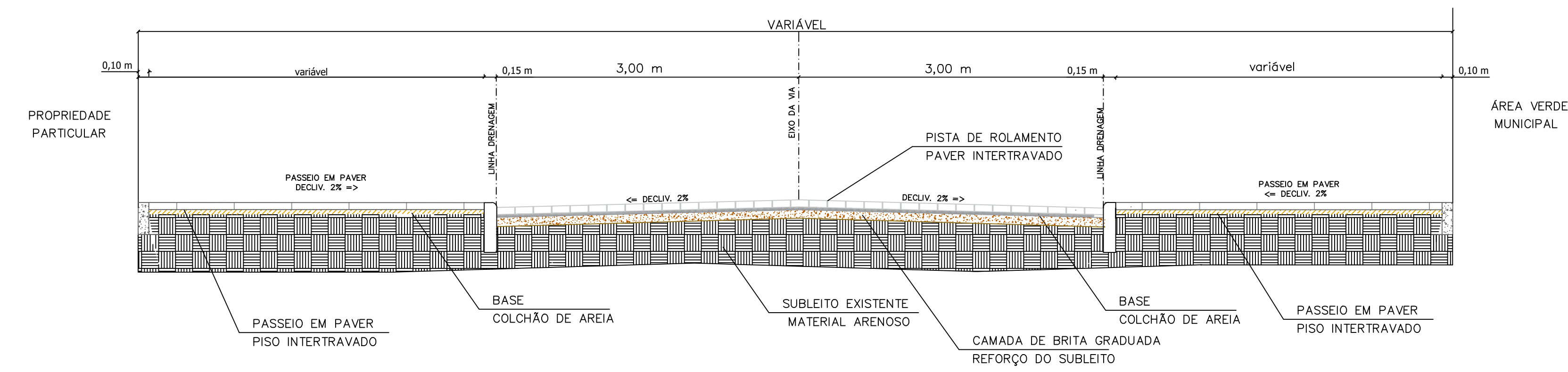
ESCALA - HORIZ. 1 : 250

LEGENDA

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
	Eixo do Pavimento
	Meio fio interno 10x30x80
	Linha do Meio-Fio Externo 13x15x30x100
	Tátil de Alerta
	Tátil Direcional
	Estacas (de 20 em 20 metros)
	Linha de Muro existente

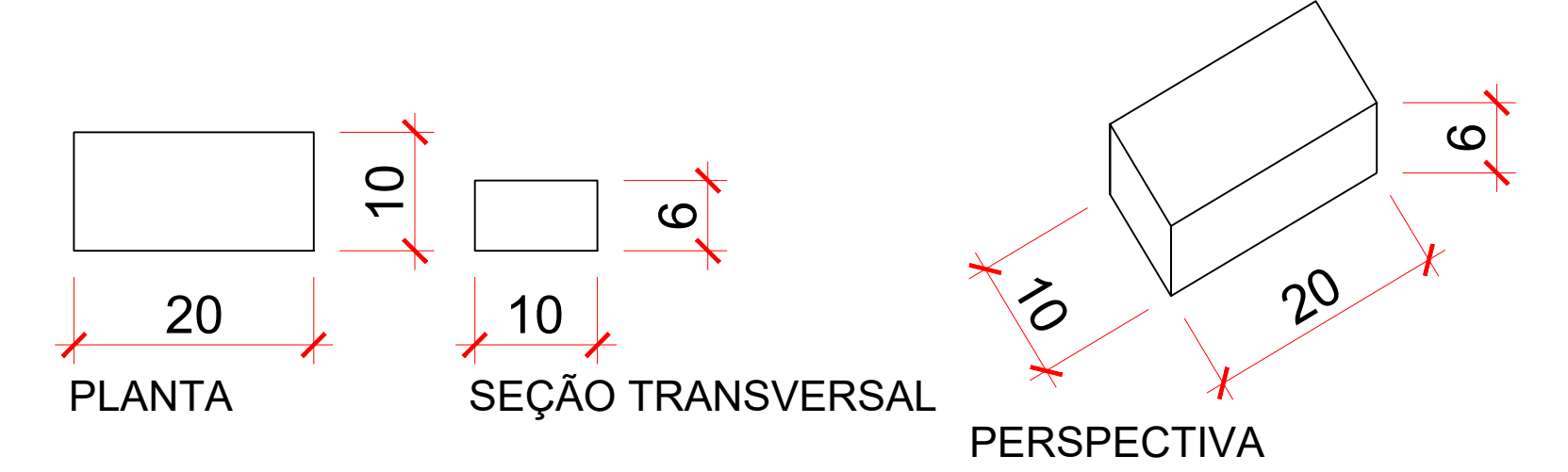
ESTATÍSTICA

Extensão da Pavimentação	227,00 m
Largura da Pavimentação	Var. Mín.10,00 m
Área da Pavimentação	3.183,91 m ²
Área do Paver	3.096,12 m ²
Área do Tátil Direcional	31,85 m ²
Área do Tátil Alerta	10,94 m ²
Área das rampas em concreto	44,53 m ²
Extensão do Meio-Fio Externo	682,19 m
Extensão do Meio-Fio Interno	411,60 m



PERFIL TIPO DA VIA

DETALHE PAVIMENTO I INTERTRAVADO DO PASSEIO SEM ESCALA

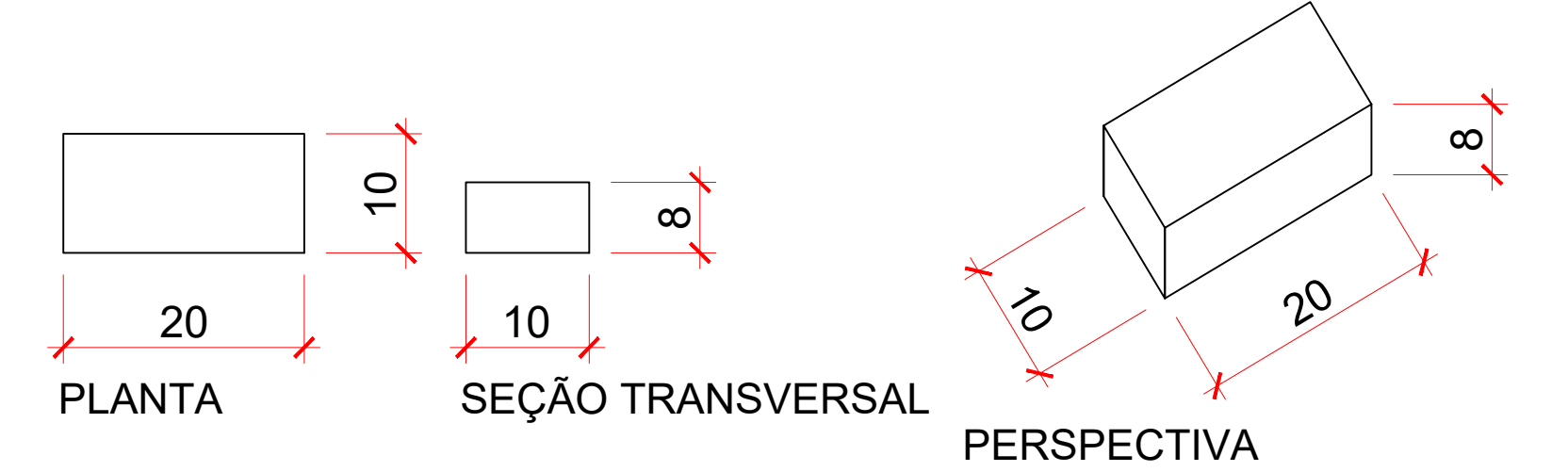


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS PAVER HOLANDÊS

ESPESSURA:	6 cm
DIMENSÕES:	20 cm x 10 cm
RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO:	MÍNIMO 35 MPa
TOLERÂNCIA NAS DIMENSÕES:	3 mm (COMPR. E LARG.) 5 mm (ALTURA)
ABSORÇÃO DE ÁGUA:	< 5% DO PESO

- ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONFORME NBR 9781 - PEÇAS DE CONCRETO PARA PAVIMENTAÇÃO.
- ASSENTAMENTO TIPO ESPINHA DE PEIXE E COR NATURAL.
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS.

DETALHE PAVIMENTO II INTERTRAVADO DA VIA SEM ESCALA

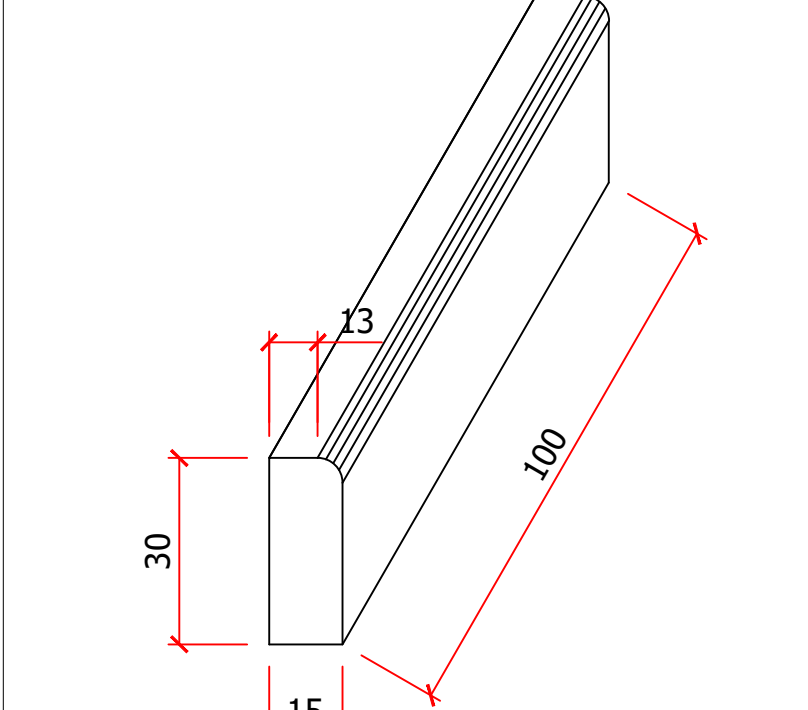


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS PAVER HOLANDÊS

ESPESSURA:	8 cm
DIMENSÕES:	20 cm x 8 cm
RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO:	MÍNIMO 35 MPa
TOLERÂNCIA NAS DIMENSÕES:	3 mm (COMPR. E LARG.) 5 mm (ALTURA)
ABSORÇÃO DE ÁGUA:	< 5% DO PESO

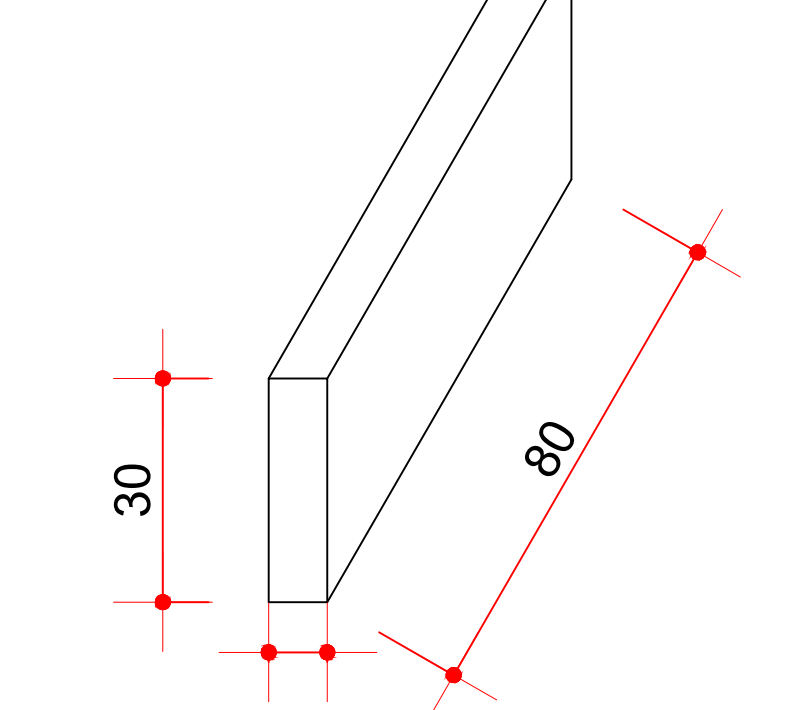
- ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONFORME NBR 9781 - PEÇAS DE CONCRETO PARA PAVIMENTAÇÃO.
- ASSENTAMENTO TIPO ESPINHA DE PEIXE E COR NATURAL.
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS.

DETALHE MEIO-FIO EXTERNO E=15 CM SEM ESCALA



- NOTAS:
- MEIO-FIO PRÉ-FABRICADO, FCK MÍNIMO DE 25MPa.
 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS.

DETALHE MEIO-FIO INTERNO E= 10 CM SEM ESCALA



- NOTAS:
- MEIO-FIO PRÉ-FABRICADO, FCK MÍNIMO DE 25MPa.
 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS.