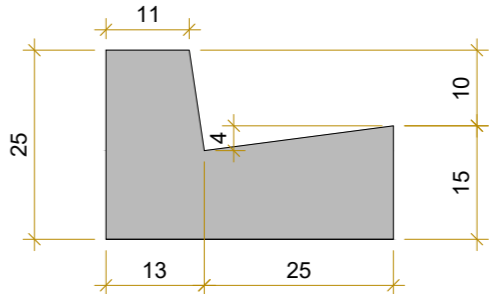
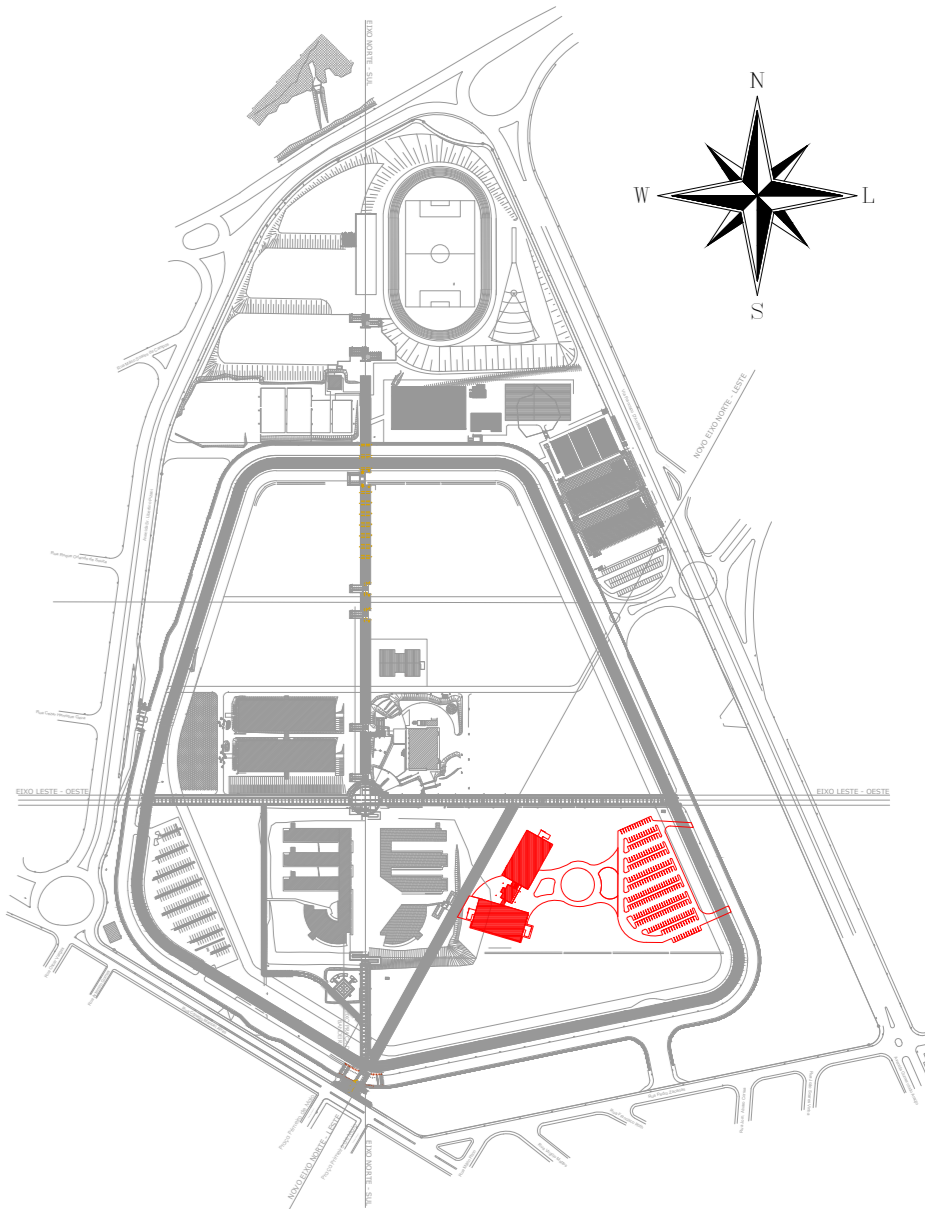


PAVIMENTAÇÃO
ESC. 1:300

DETALHE MEIO FIO C/ SARJETA
ESCALA 1:10



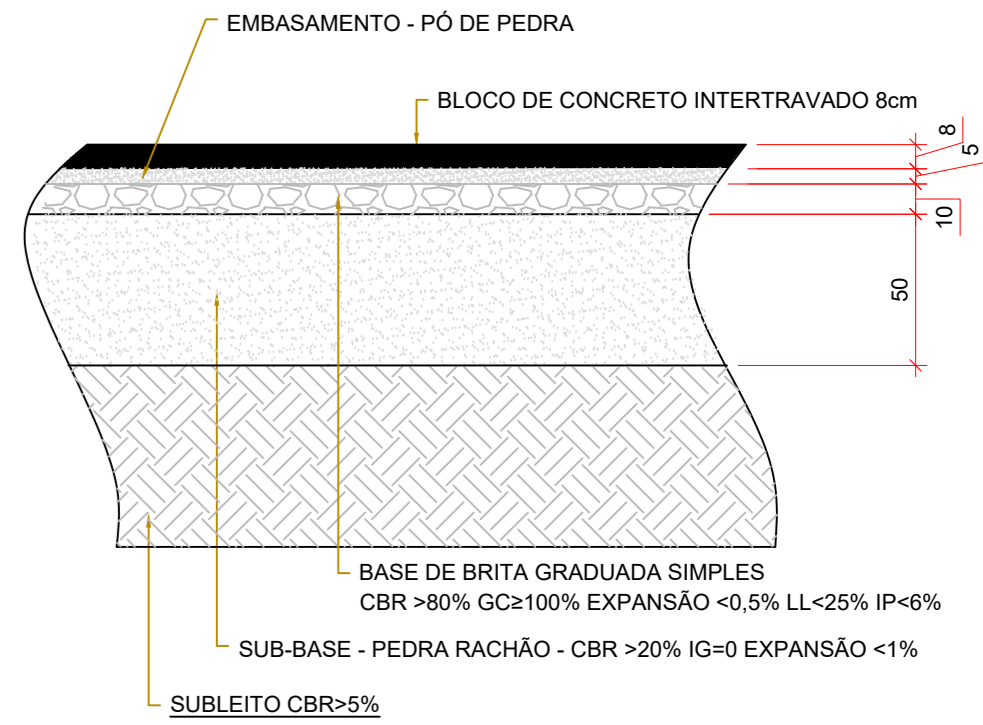
CROQUI DE LOCALIZAÇÃO



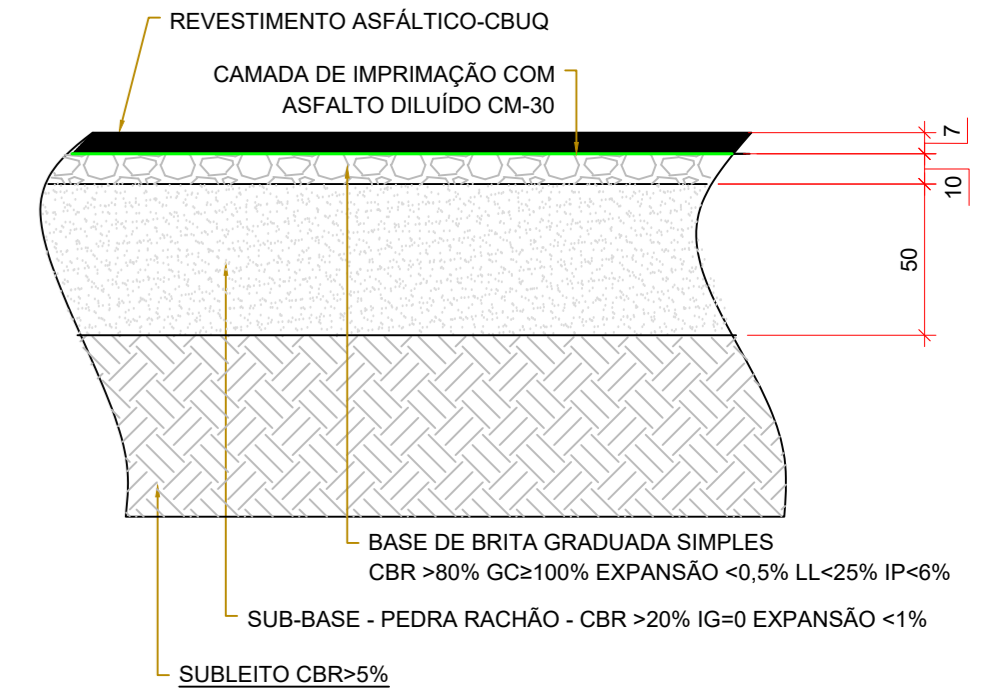
LEGENDA PAVIMENTAÇÃO

- BLOCO INTERTRAVADO 6cm (PAVER CANTEIROS).
A = 5206.33 m²
- TALUDE(GRAMA).
- PAVIMENTO ASFÁLTICO
A = 7261.65 m²
- BLOCO INTERTRAVADO CLARO 8cm (PAVER VEÍCULOS).
A = 1.701,38 m²
- BLOCO INTERTRAVADO VERMELHO 8cm (PAVER VEÍCULOS).
A = 475,22 m²
- BLOCO INTERTRAVADO PRETO 8cm (PAVER VEÍCULOS).
A = 75.82 m²
- PISO TÁTIL DE CONCRETO ALERTA E DIRECIONAL 40X40.
QTDE = 3265 un
- MEIO FIO COM SARJETA
C = 1361 m

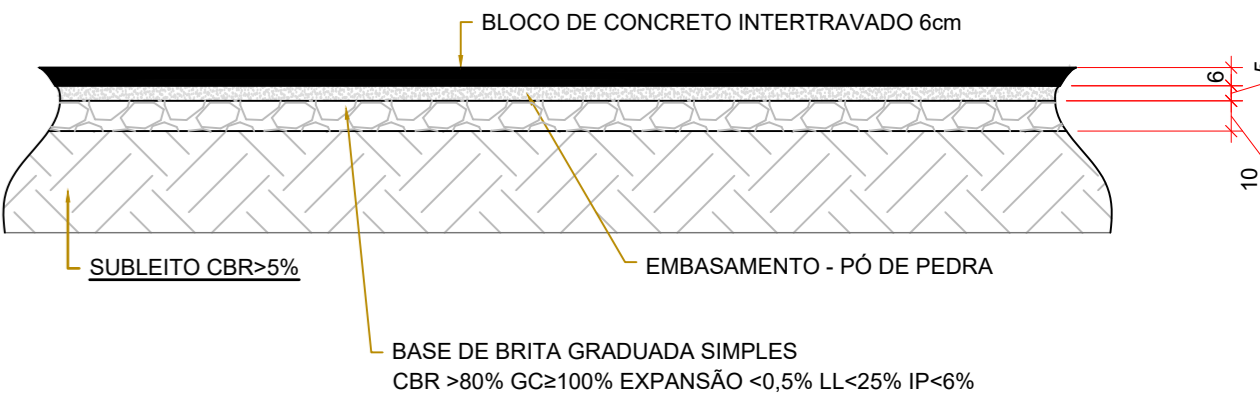
DETALHE TÍPICO - CALÇADA BLOCO INTERTRAVADO PARA TRAFEGO DE VEICULOS
ESC. 1:25



DETALHE TÍPICO - PAVIMENTO ASFALTICO
ESC. 1:25



DETALHE TÍPICO - CALÇADA BLOCO INTERTRAVADO CANTEIROS INTERNOS
ESC. 1:25



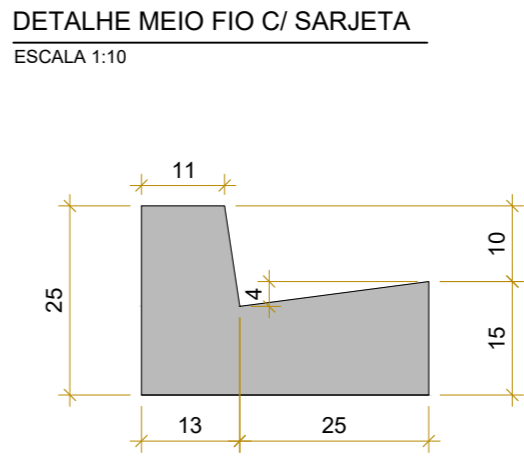
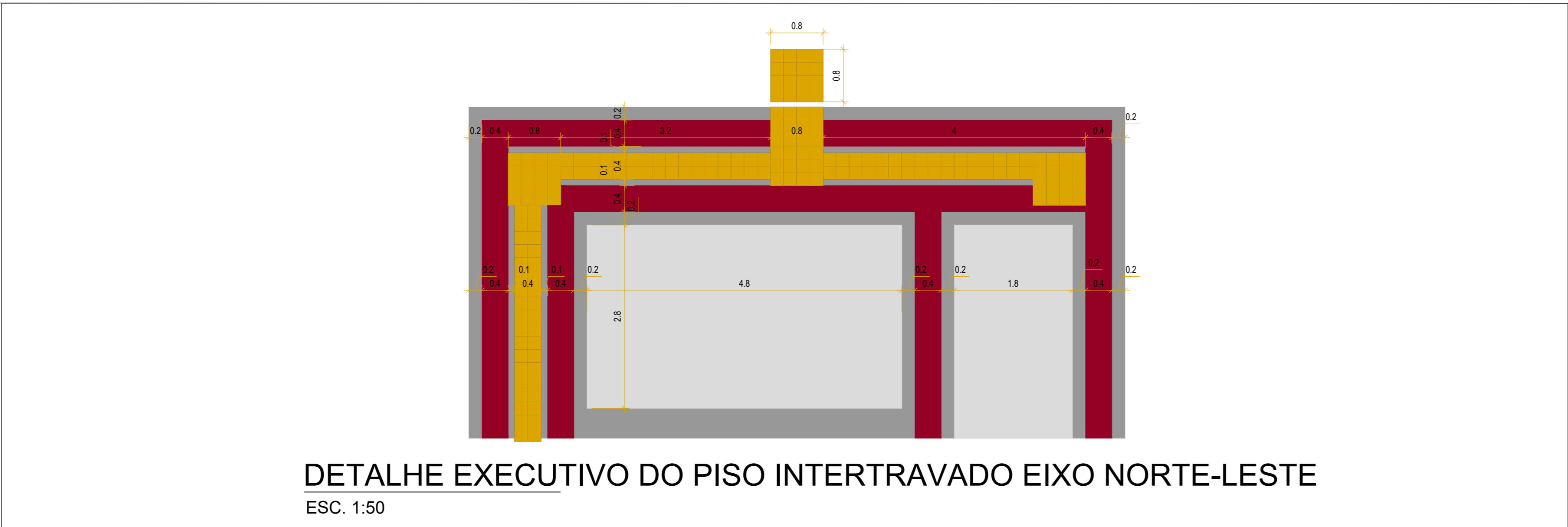
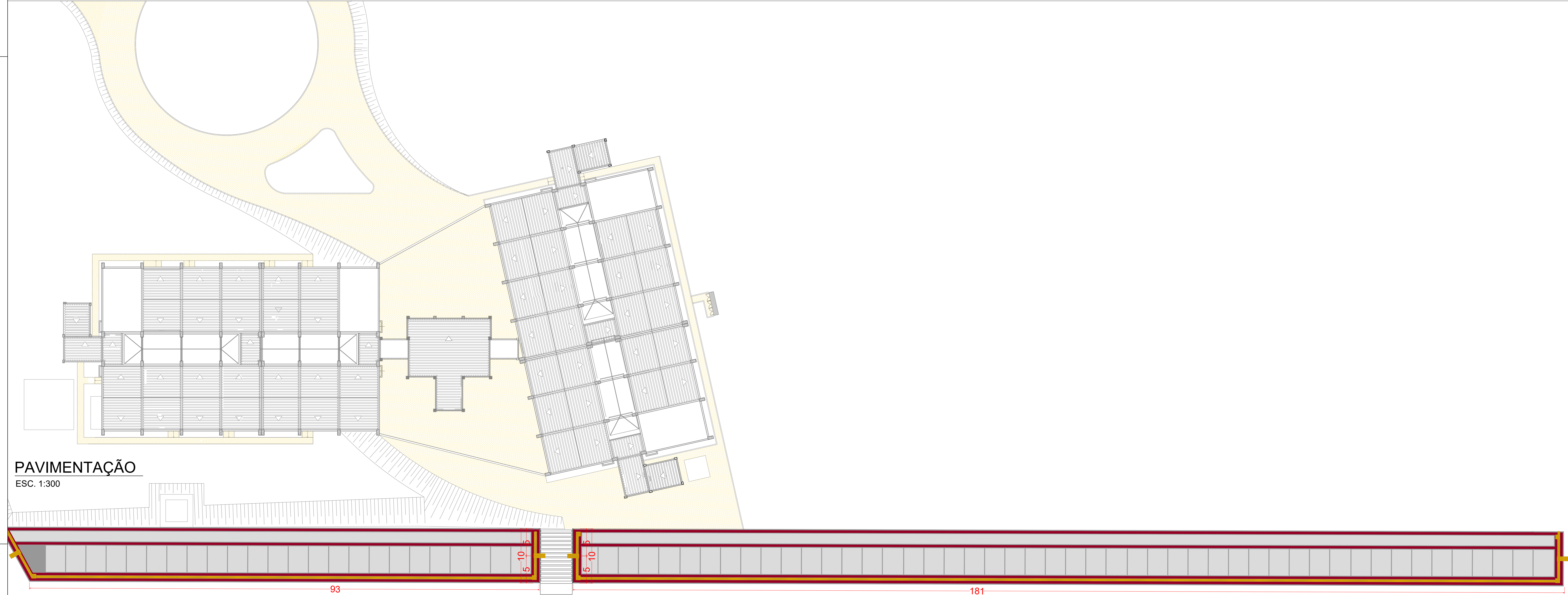
PROJETO EXECUTIVO

DT		
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

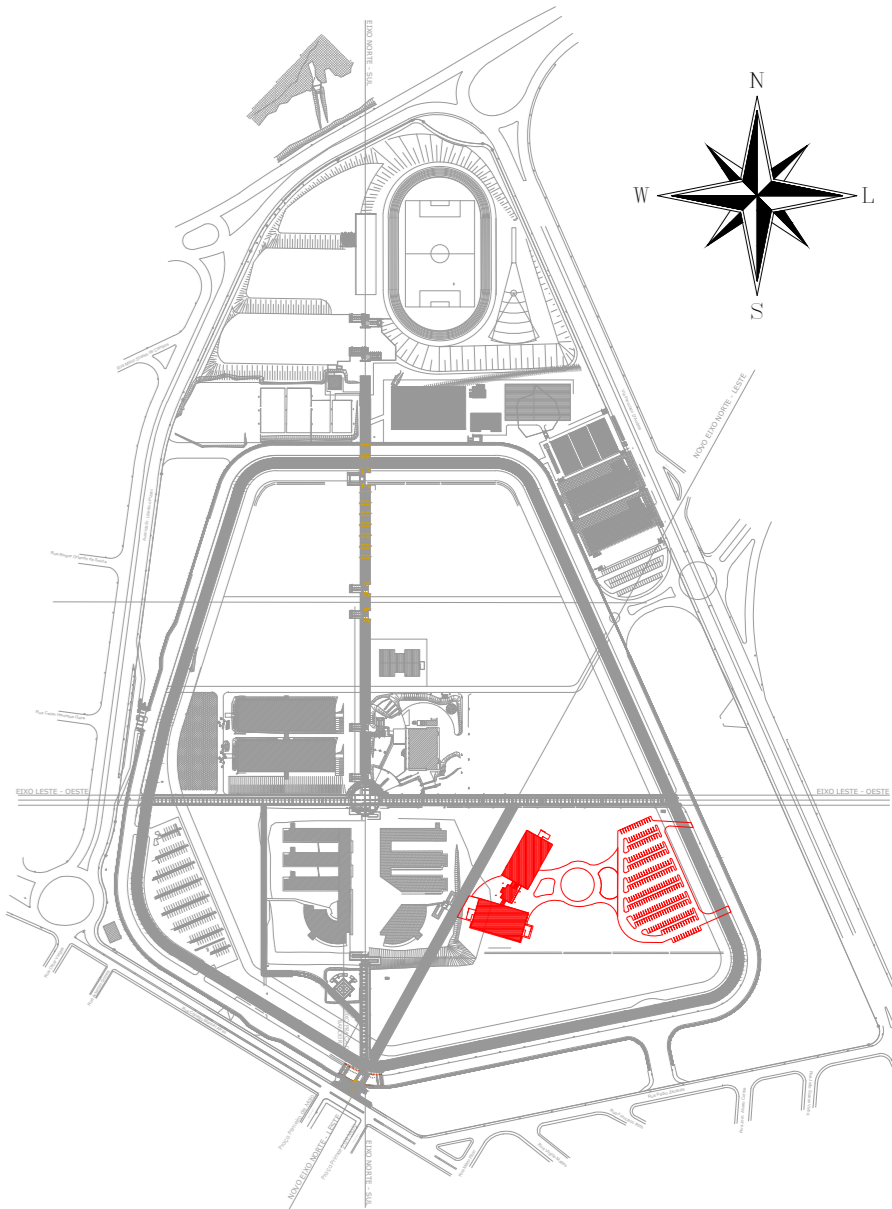
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS		CPO
Gabinete do Reitor - Grupo Gestor de Obras		
UNIDADE:	FCA/FT-CAMPUS II-LIMEIRA	CODIGO DA OBRA: CPO
OBRA:	CONSTRUÇÃO EDIFÍCIO MULTIUSO	000

ECONOMICA ENGENHARIA E OBRAS LTDA	
SOLUÇÕES EM ENGENHARIA	
CNPJ: 22.564.711/0001-38	
RUA GASTÃO PONTES, 389 - SL 94 - CURTUBA - PR	
CEP: 85.225-160	
WWW.ECONOMICAENGENHARIA.COM.BR	
TELEFONE: (41) 3011.3865 (41) 3012.2257	

UNIDADE:	FCA/FT-CAMPUS II-LIMEIRA	ARQUIVO DWG:	FCA-FT-LABOR_PAV_EX-F01-F01_P01_P01-001
OBRA:	CONSTRUÇÃO EDIFÍCIO MULTIUSO	DESENHO:	PAV
TÍTULO:	PAVIMENTAÇÃO	FOLHA:	01/02 R0
AUTORES DO PROJETO:	DESENHADO:	REVISADO:	ERRORES:
DESENHADO:	DATA:	REVISADO:	REVISADO:



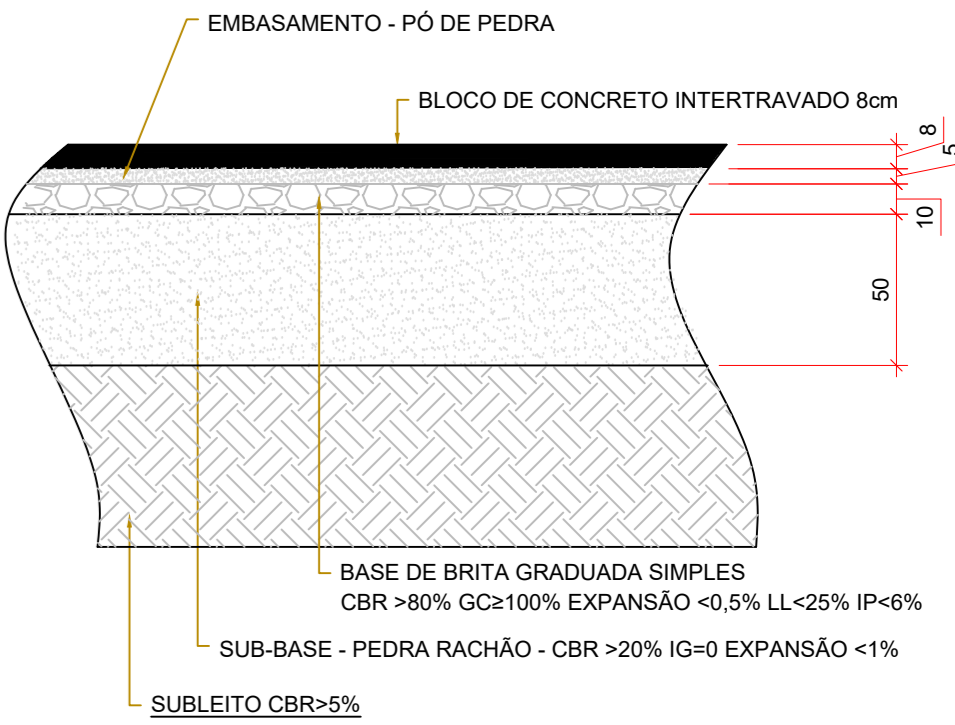
CROQUI DE LOCALIZAÇÃO



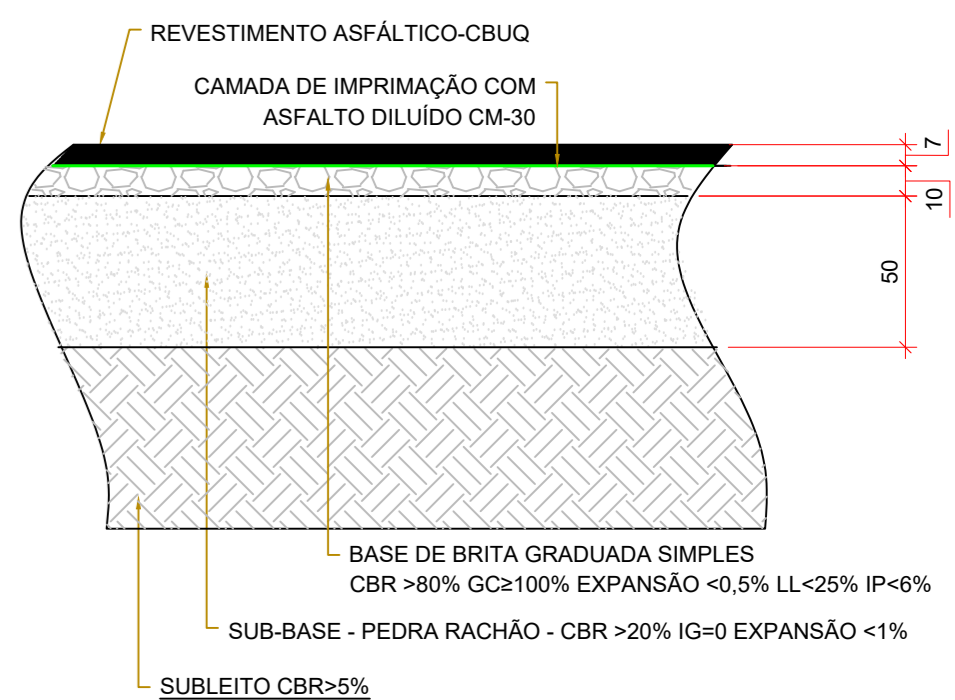
LEGENDA PAVIMENTAÇÃO

- BLOCO INTERTRAVADO 6cm (PAVER CANTEIROS).
A = 5206.33 m²
- TALUDE(GRAMA).
- PAVIMENTO ASFÁLTICO
A = 7261.65 m²
- BLOCO INTERTRAVADO CLARO 8cm (PAVER VEÍCULOS).
A = 1.701,38 m²
- BLOCO INTERTRAVADO VERMELHO 8cm (PAVER VEÍCULOS).
A = 475,22 m²
- BLOCO INTERTRAVADO PRETO 8cm (PAVER VEÍCULOS).
A = 75.82 m²
- PISO TÁTIL DE CONCRETO ALERTA E DIRECIONAL 40X40.
QTDE = 3265 un
- MEIO FIO COM SARJETA
C = 1361 m

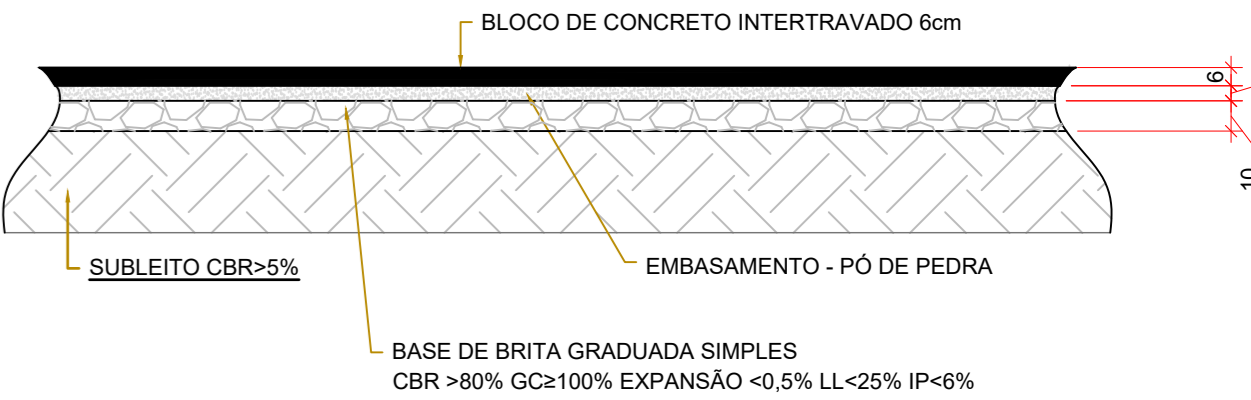
DETALHE TÍPICO - CALÇADA BLOCO INTERTRAVADO PARA TRAFEGO DE VEICULOS
ESC. 1:25



DETALHE TÍPICO - PAVIMENTO ASFALTICO
ESC. 1:25



DETALHE TÍPICO - CALÇADA BLOCO INTERTRAVADO CANTEIROS INTERNOS
ESC. 1:25



PROJETO EXECUTIVO

02		
01		
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS		
Gabinete do Reitor - Grupo Gestor de Obras		
CPO		
UNIDADE: FCA/FT-CAMPUS II-LIMEIRA		
OBRA: CONSTRUÇÃO EDIFÍCIO MULTIUSO		
COORDENADOR DA OBRA: CPO		
000		

ECONOMICA ENGENHARIA E OBRAS LTDA	
SOLUÇÕES EM ENGENHARIA	
CNPJ: 22.564.711/0001-38	
RUA GASTÃO PONTES, 389 - SL 94 - CURTUBA - PR	
CEP: 85.225-180	
WWW.ECONOMICAENGENHARIA.COM.BR	
TELEFONE: (41) 3011.3565 (41) 3012.2257	

UNIDADE: FCA/FT-CAMPUS II-LIMEIRA	ARQUIVO DWG: FCA-FT-LIMEIRA_PAV_EX_F01-F01_P01_P01-001
ENGENHEIRO: RAFAEL PEDRO JACOBINI, 1965, FOLGUEIRO DE GONCALVES, CAMPUS II, CEP: 84050-000	DESENHADO: PAV
OBRA: CONSTRUÇÃO EDIFÍCIO MULTIUSO	FOLHA: 02/02 R0
TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO	REVISÃO: 01
AUTORIZAÇÃO DO PROJETO: DEIGO FELIPE ABRAMO CARVALHO	ERCA: 01/10/2023
CREA: PR-038465 / ART: N° 20173155849	ERCA: 01/10/2023
CREA: PR-1427660 / ART: N° 20173155849	ERCA: 01/10/2023