

FORMA DO PAVIMENTO LANCE 4 (NÍVEL 10.53)

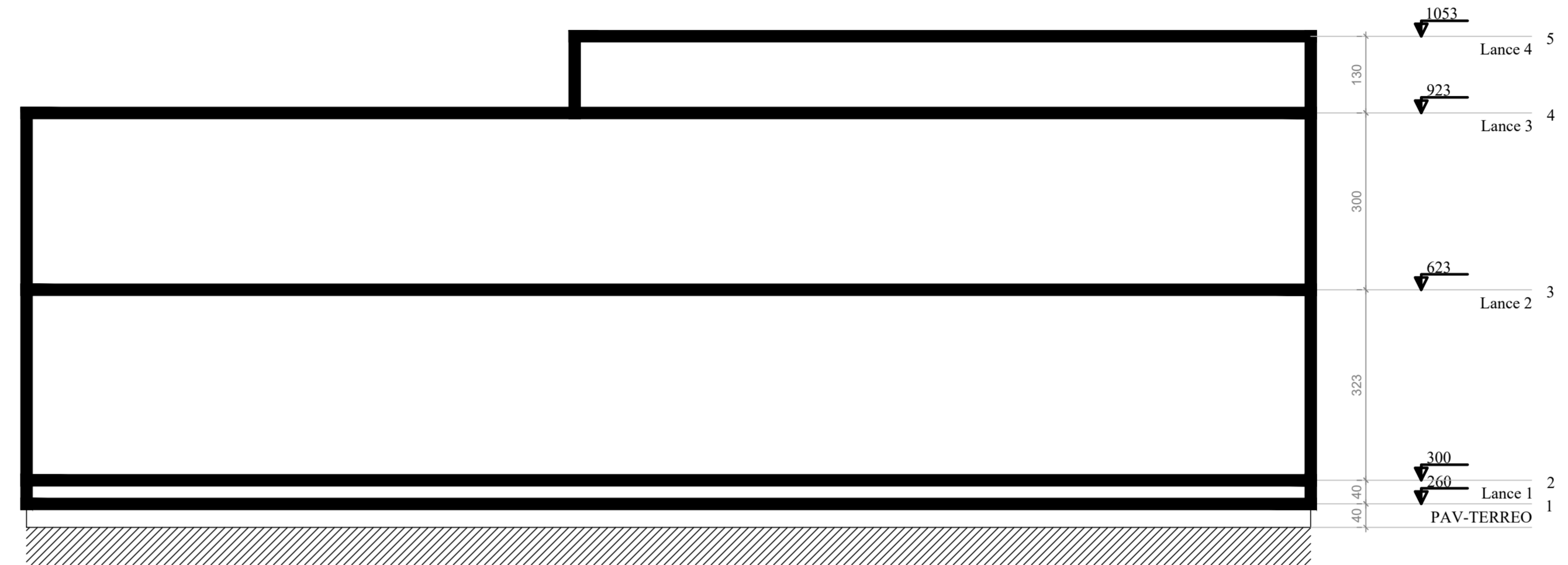
Escala 1:50

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	14x40	0.00	10.53
P2	14x40	0.00	10.53
P4	14x40	0.00	10.53
P7	14x40	0.00	10.53
P10	14x40	0.00	10.53
P11	14x40	0.00	10.53
P14	14x40	0.00	10.53
P17	14x30	0.00	10.53
P22	14x40	0.00	10.53
P23	14x40	0.00	10.53
P24	14x40	0.00	10.53

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V401	14x30	0.00	10.53
V402	14x30	0.00	10.53
V403	14x30	0.00	10.53
V404	14x30	0.00	10.53
V405	14x30	0.00	10.53
V406	14x30	0.00	10.53
V407	14x30	0.00	10.53
V408	14x30	0.00	10.53

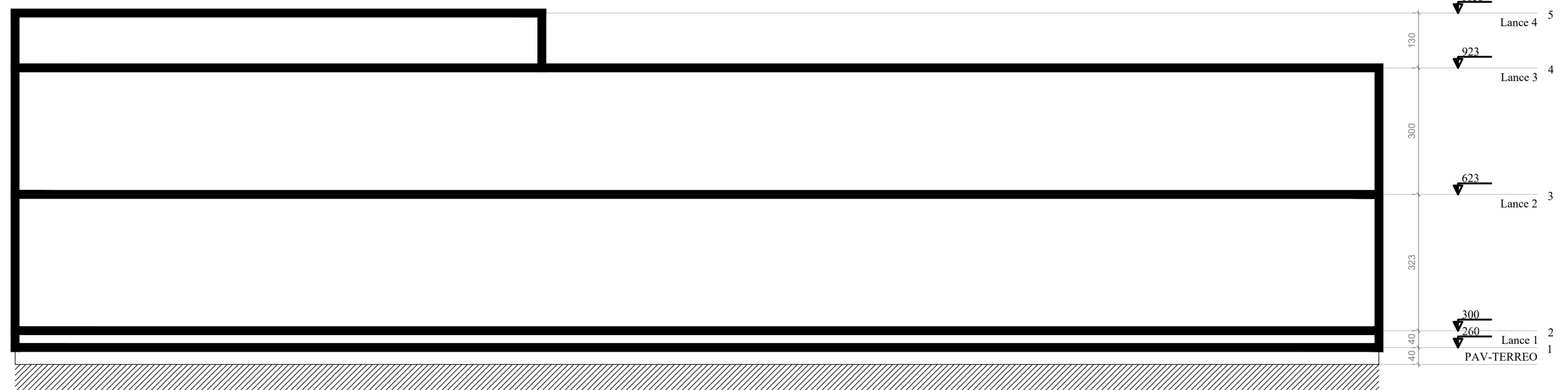
Características dos materiais		
fck (MPa)	Ecs (MPa)	Abatimento (cm)
30	26838	10.00

Dimensão máxima do agregado = 19 mm



CORTE ESQUEMÁTICO A-A

Escala 1:75



CORTE ESQUEMÁTICO B-B

Escala 1:75

Legenda dos pilares		Legenda das vigas e paredes	
	Pilar que morre		Viga

NOTAS:

- COTAS EM CENTÍMETROS, E NÍVEIS EM METROS;
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
- OS DETALHES CONSTRUTIVOS ESTÃO APRESENTADOS NO MEMORIAL DESCRITIVO.
- ANTES DA EXECUÇÃO DA OBRA É NECESSÁRIO REALIZAR A PROVA DE CARGA PARA AS ESTACAS.
- QUALQUER ALTERAÇÃO DE LOCAÇÃO DEVIDO À INTERFERÊNCIA DEVE SER COMUNICADA AO PROJETISTA PARA ATUALIZAÇÃO DO DETALHAMENTO.
- COBRIMENTOS:
 - VIGAS: 2,5 CM
 - PILARES: 2,5 CM
 - LAJES: 2,5 CM
 - ELEMENTOS DE FUNDAÇÃO: >4,5 CM

REV. 03	23/04/21	INSERÇÃO DE MÓDULOS	DAC
REV. 02	18/03/21	ALTERAÇÃO DO ACESSO DE SERVIÇO	DAC
REV. 01	16/12/20	ALTERAÇÃO DE LAYOUT	DAC
REV. 00	27/11/20	EMIÇÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :	DESCRIÇÃO:		RESP.:

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO	GERÊNCIA DE PROJETOS	DENS DE SOUZA SILVA	CREA: MG-127.216/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ALOSIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
	PROJETO	ENGR. SC. WILLIAM BARADEL LARI	
	DESENHO	ENGR. SC. WILLIAM BARADEL LARI	

EMPREENHIMENTO		DISCIPLINA	
IMPLANTAÇÃO DA ESCOLA CIDADE JARDIM		ESTRUTURAL	
ENGENHEIRO		FASE DO PROJETO	
AVENIDA CAMILO DE BARROS LARAIA POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		EXECUTIVO	
ASSUNTO		FOLHA Nº	
PROJETO DE ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO - PRÉDIO B PLANTA DE FORMA - LANCE 4 PLANTA BAIXA, DIMENSÕES E CORTE ESQUEMÁTICO		32/49	
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
27/11/2020	INDICADA	RO2	DAC-PMPA-JAR-PE-EST-R03.DWG