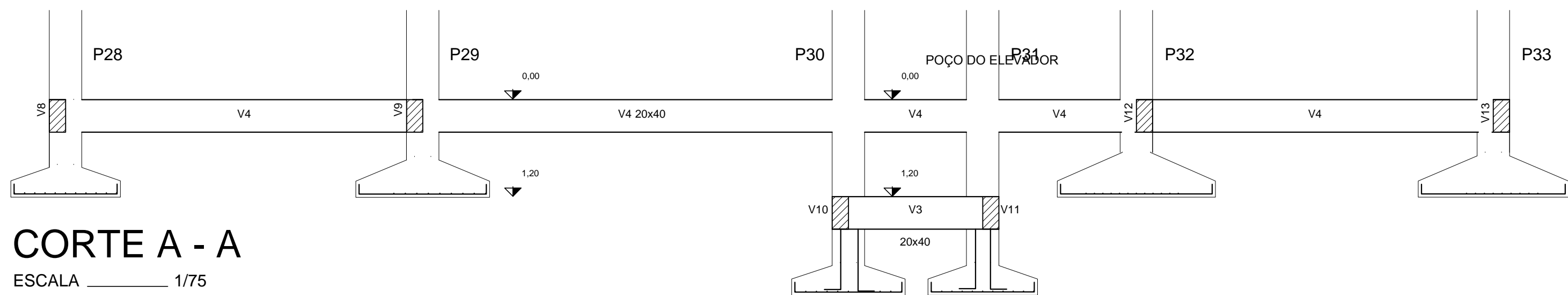


Nome	Seção	Vigas	Nível
	(cm)	(cm)	(cm)
V1	20x40	0	0
V2	20x40	0	0
V3	20x40	0	0
V4	20x40	0	0
V5	20x40	0	0
V6	20x40	0	0
V7	20x40	0	0
V8	20x40	0	0
V9	20x40	0	0
V10	20x40	0	0
V11	20x40	0	0
V12	20x40	0	0
V13	20x40	0	0

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	25
Ecs (kgf/cm²)	230000



Forma do pavimento BALDRAME
escala 1:50

ÁREA PARA REGISTRO DO PROJETO			
REVISÃO Nº			
01	-	-	-
02	-	-	-
03	-	-	-
PROPRIETÁRIO DA OBRA			
RESPONSÁVEL PELO PROJETO			
RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO			
EMPRESA DE PROJETOS TÉCNICOS E CONSTRUÇÃO CIVIL LTDA CNPJ: 10.465.480/0001-10 AVENIDA JOSÉ FERREIRA DE MENDONÇA, 188, 3 A 1 SANTA CRUZ/RN - CEP: 59.200-000 TELEFAX: (84) 3291.2225 E-MAIL: empconstrucao@empconstrucao.com.br			
PROJETO DE FUNDAMENTOS E ESTRUTURAS DO LABORATÓRIO DE ESTUDO E PESQUISA DO IDEP			
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA			
CAMPUS I - UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA - JOÃO PESSOA/PB			
FORMA DO BALDRAME (fck = 25 MPa)			
02/29			