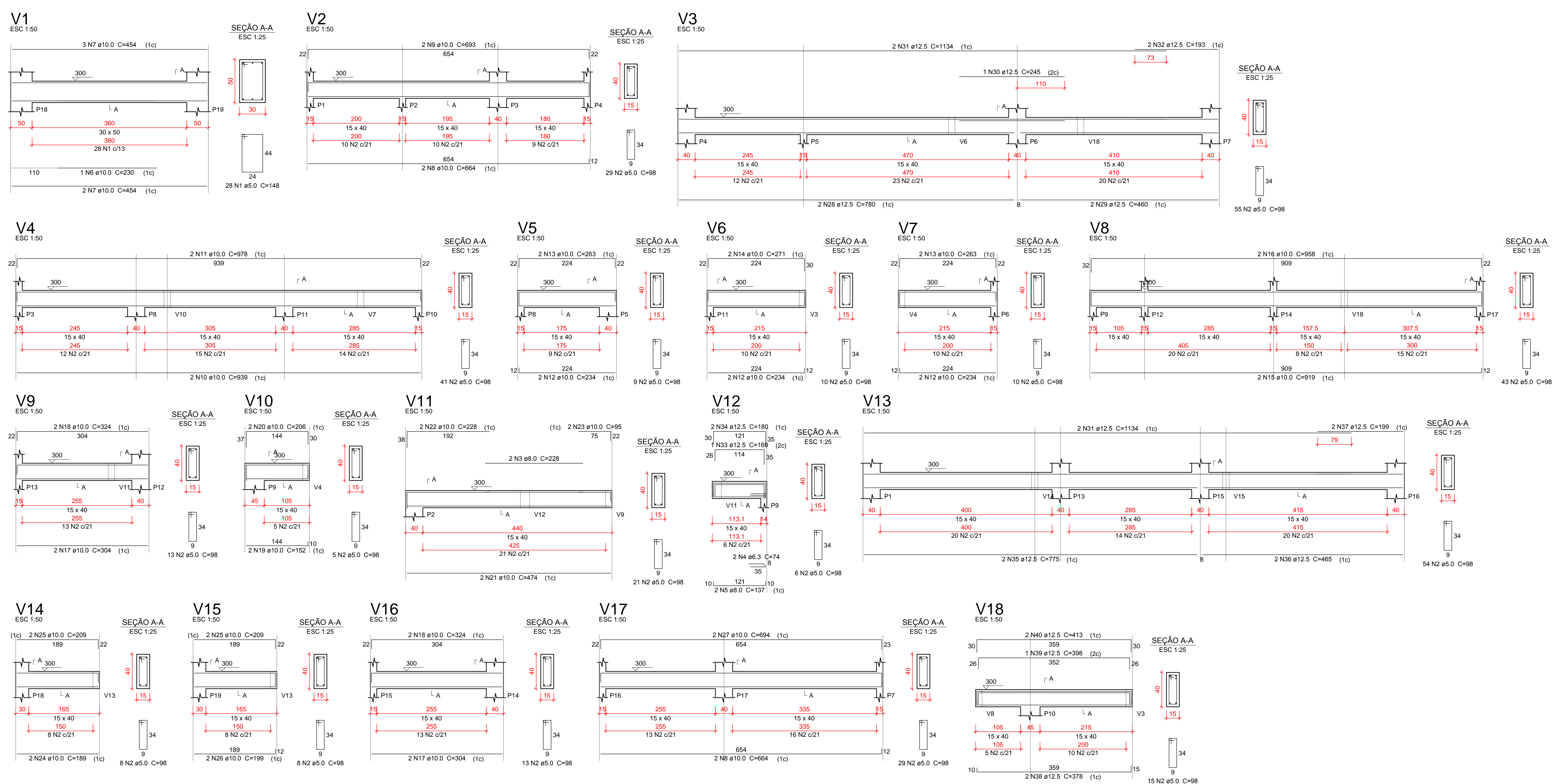


Armação complementar tipo esteira $\phi 5.0$ c/20
Planta de vigas pré-moldadas

escala 1:30



Relação do aço

V1	V2	V3
V4	V5	V6
V7	V8	V9
V10	V11	V12
V13	V14	V15
V16	V17	V18

Resumo do aço

ACO	N	DIAM	Q	UNIT	C.TOTAL	PESO + 10 %
				(cm)	(cm)	(kg)
CA60	1	5.0	28	140	4144	0.4
CA50	2	5.0	369	98	36162	1.2
	3	8.0	2	228	456	1.2
	4	6.3	2	74	148	0.4
	5	8.0	2	137	274	0.4
	6	10.0	1	230	230	0.4
	7	10.0	5	454	2270	0.4
	8	10.0	4	664	2656	0.4
	9	10.0	2	693	1386	0.4
	10	10.0	2	939	1878	0.4
	11	10.0	2	978	1956	0.4
	12	10.0	6	234	1404	0.4
	13	10.0	4	263	1052	0.4
	14	10.0	2	271	542	0.4
	15	10.0	2	919	1838	0.4
	16	10.0	2	958	1916	0.4
	17	10.0	4	304	1216	0.4
	18	10.0	4	324	1296	0.4
	19	10.0	2	152	304	0.4
	20	10.0	2	206	412	0.4
	21	10.0	2	474	948	0.4
	22	10.0	2	228	456	0.4
	23	10.0	2	95	190	0.4
	24	10.0	2	169	338	0.4
	25	10.0	4	209	836	0.4
	26	10.0	2	199	398	0.4
	27	10.0	2	694	1388	0.4
	28	12.5	2	780	1560	0.4
	29	12.5	2	460	920	0.4
	30	12.5	1	245	245	0.4
	31	12.5	4	1134	4536	0.4
	32	12.5	2	193	386	0.4
	33	12.5	1	169	169	0.4
	34	12.5	2	190	380	0.4
	35	12.5	2	775	1550	0.4
	36	12.5	2	465	930	0.4
	37	12.5	2	199	398	0.4
	38	12.5	2	378	756	0.4
	39	12.5	1	398	398	0.4
	40	12.5	2	413	826	0.4

Vol. de concreto total (C-25) = 5.8 m³
Área de forma total = 86.04 m²

Projeto: PROJETO ESTRUTURAL
Proprietário: Prefeitura de Inneópolis
Endereço: Rua Goiás, s/n, Centro

Referência: VIGAS - COBERTURA
VIGOTAS - COBERTURA

nº: 05/08
06

Escala: INDICADA
Desenho: GABRIELA
projetoeexecução:

Projeto: ESTRUTURAL
Data: ABRIL 2020

Karoline Crestani
CAU-A61456.1