

Nome	QTD	UNID	Vol. (m³)
V1	1	cm	0,0
V2	1	cm	0,0
V3	1	cm	0,0
V4	1	cm	0,0
V5	1	cm	0,0
V6	1	cm	0,0
V7	1	cm	0,0
V8	1	cm	0,0
V9	1	cm	0,0
V10	1	cm	0,0
V11	1	cm	0,0
V12	1	cm	0,0

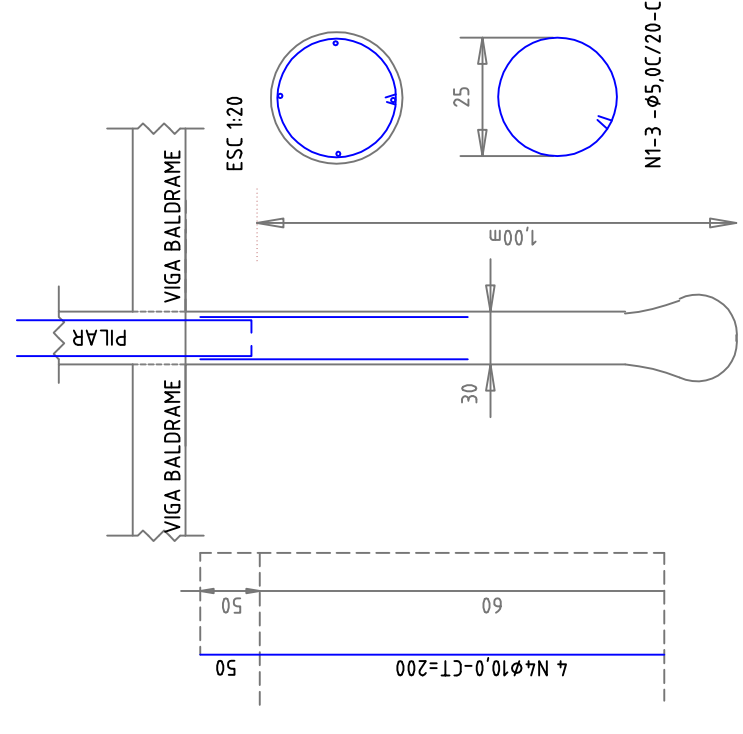
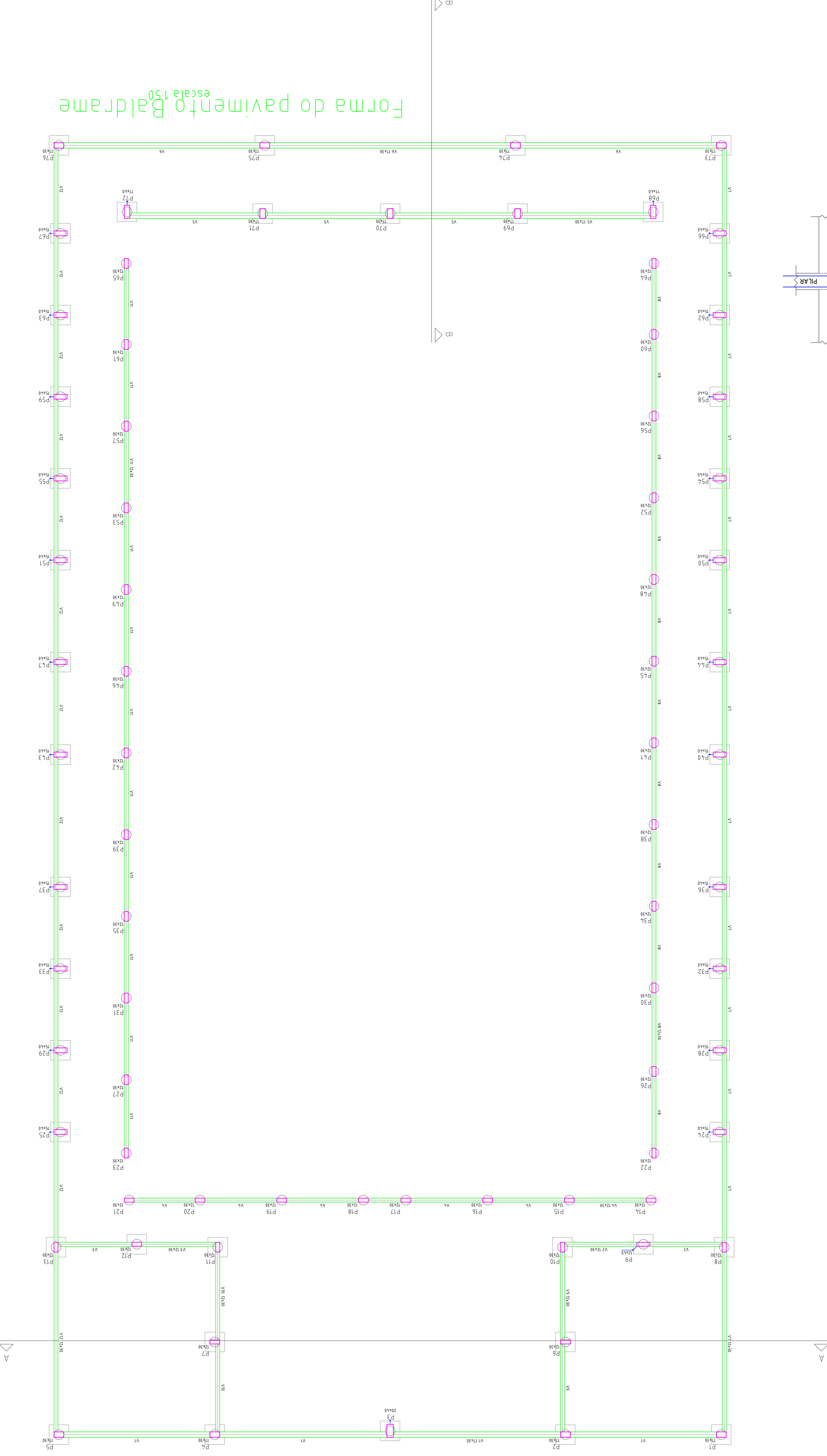
Explicação dos materiais:

Nome	QTD	UNID	Vol. (m³)
V1	1	cm	0,0
V2	1	cm	0,0
V3	1	cm	0,0
V4	1	cm	0,0
V5	1	cm	0,0
V6	1	cm	0,0
V7	1	cm	0,0
V8	1	cm	0,0
V9	1	cm	0,0
V10	1	cm	0,0
V11	1	cm	0,0
V12	1	cm	0,0

Nome	QTD	UNID	Vol. (m³)
P1	1	cm	0,0
P2	1	cm	0,0
P3	1	cm	0,0
P4	1	cm	0,0
P5	1	cm	0,0
P6	1	cm	0,0
P7	1	cm	0,0
P8	1	cm	0,0
P9	1	cm	0,0
P10	1	cm	0,0
P11	1	cm	0,0
P12	1	cm	0,0
P13	1	cm	0,0
P14	1	cm	0,0
P15	1	cm	0,0
P16	1	cm	0,0
P17	1	cm	0,0
P18	1	cm	0,0
P19	1	cm	0,0
P20	1	cm	0,0
P21	1	cm	0,0
P22	1	cm	0,0
P23	1	cm	0,0
P24	1	cm	0,0
P25	1	cm	0,0
P26	1	cm	0,0
P27	1	cm	0,0
P28	1	cm	0,0
P29	1	cm	0,0
P30	1	cm	0,0
P31	1	cm	0,0
P32	1	cm	0,0
P33	1	cm	0,0
P34	1	cm	0,0
P35	1	cm	0,0
P36	1	cm	0,0
P37	1	cm	0,0
P38	1	cm	0,0
P39	1	cm	0,0
P40	1	cm	0,0
P41	1	cm	0,0
P42	1	cm	0,0
P43	1	cm	0,0
P44	1	cm	0,0
P45	1	cm	0,0
P46	1	cm	0,0
P47	1	cm	0,0
P48	1	cm	0,0
P49	1	cm	0,0
P50	1	cm	0,0
P51	1	cm	0,0
P52	1	cm	0,0
P53	1	cm	0,0
P54	1	cm	0,0
P55	1	cm	0,0
P56	1	cm	0,0
P57	1	cm	0,0
P58	1	cm	0,0
P59	1	cm	0,0
P60	1	cm	0,0
P61	1	cm	0,0
P62	1	cm	0,0
P63	1	cm	0,0
P64	1	cm	0,0
P65	1	cm	0,0
P66	1	cm	0,0
P67	1	cm	0,0
P68	1	cm	0,0
P69	1	cm	0,0
P70	1	cm	0,0
P71	1	cm	0,0
P72	1	cm	0,0
P73	1	cm	0,0
P74	1	cm	0,0
P75	1	cm	0,0
P76	1	cm	0,0
P77	1	cm	0,0
P78	1	cm	0,0
P79	1	cm	0,0
P80	1	cm	0,0
P81	1	cm	0,0
P82	1	cm	0,0
P83	1	cm	0,0
P84	1	cm	0,0
P85	1	cm	0,0
P86	1	cm	0,0
P87	1	cm	0,0
P88	1	cm	0,0
P89	1	cm	0,0
P90	1	cm	0,0
P91	1	cm	0,0
P92	1	cm	0,0
P93	1	cm	0,0
P94	1	cm	0,0
P95	1	cm	0,0
P96	1	cm	0,0
P97	1	cm	0,0
P98	1	cm	0,0
P99	1	cm	0,0
P100	1	cm	0,0

Nome	QTD	UNID	Vol. (m³)
P1	1	cm	0,0
P2	1	cm	0,0
P3	1	cm	0,0
P4	1	cm	0,0
P5	1	cm	0,0
P6	1	cm	0,0
P7	1	cm	0,0
P8	1	cm	0,0
P9	1	cm	0,0
P10	1	cm	0,0
P11	1	cm	0,0
P12	1	cm	0,0
P13	1	cm	0,0
P14	1	cm	0,0
P15	1	cm	0,0
P16	1	cm	0,0
P17	1	cm	0,0
P18	1	cm	0,0
P19	1	cm	0,0
P20	1	cm	0,0
P21	1	cm	0,0
P22	1	cm	0,0
P23	1	cm	0,0
P24	1	cm	0,0
P25	1	cm	0,0
P26	1	cm	0,0
P27	1	cm	0,0
P28	1	cm	0,0
P29	1	cm	0,0
P30	1	cm	0,0
P31	1	cm	0,0
P32	1	cm	0,0
P33	1	cm	0,0
P34	1	cm	0,0
P35	1	cm	0,0
P36	1	cm	0,0
P37	1	cm	0,0
P38	1	cm	0,0
P39	1	cm	0,0
P40	1	cm	0,0
P41	1	cm	0,0
P42	1	cm	0,0
P43	1	cm	0,0
P44	1	cm	0,0
P45	1	cm	0,0
P46	1	cm	0,0
P47	1	cm	0,0
P48	1	cm	0,0
P49	1	cm	0,0
P50	1	cm	0,0
P51	1	cm	0,0
P52	1	cm	0,0
P53	1	cm	0,0
P54	1	cm	0,0
P55	1	cm	0,0
P56	1	cm	0,0
P57	1	cm	0,0
P58	1	cm	0,0
P59	1	cm	0,0
P60	1	cm	0,0
P61	1	cm	0,0
P62	1	cm	0,0
P63	1	cm	0,0
P64	1	cm	0,0
P65	1	cm	0,0
P66	1	cm	0,0
P67	1	cm	0,0
P68	1	cm	0,0
P69	1	cm	0,0
P70	1	cm	0,0
P71	1	cm	0,0
P72	1	cm	0,0
P73	1	cm	0,0
P74	1	cm	0,0
P75	1	cm	0,0
P76	1	cm	0,0
P77	1	cm	0,0
P78	1	cm	0,0
P79	1	cm	0,0
P80	1	cm	0,0
P81	1	cm	0,0
P82	1	cm	0,0
P83	1	cm	0,0
P84	1	cm	0,0
P85	1	cm	0,0
P86	1	cm	0,0
P87	1	cm	0,0
P88	1	cm	0,0
P89	1	cm	0,0
P90	1	cm	0,0
P91	1	cm	0,0
P92	1	cm	0,0
P93	1	cm	0,0
P94	1	cm	0,0
P95	1	cm	0,0
P96	1	cm	0,0
P97	1	cm	0,0
P98	1	cm	0,0
P99	1	cm	0,0
P100	1	cm	0,0

Forma do pavimento Baldrame escala 1:50



RELACION DO AÇO - ESTACAS MURETA QUADRA COBERTA

ELEMENTO	ALC	N	DIAM	Q	C TOTAL (cm)
32-ESTACAS	60	1	5,0	86	12800
	50	2	10,0	128	12800

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM	C TOTAL (m)	PESO (kg)
CABO	10,0	128	78,97
CABO	5,0	96,96	14,93
PESO TOTAL			93,90
CABO			78,97
CABO			14,93

Vol. de concreto total (C-20) = 2,26 m³

RM CONSULTORIA E CONSTRUÇÕES LTDA

PROJETO DE IMPLANTACÃO E MODERNIZACÃO DE INFRAESTRUTURA PARA ESPORTE, EDUCACIONAL, RECREATIVO E LAZER

ESTRUTURA CONCRETO

RUA DR. PEDRO LUDOVICO TEIXEIRA COM AV. BRASÍLIA
SETOR LAGO BONITO - CORUMBÁ/MS

Proprietário: Prefeitura Municipal de Corumbá
Altor do Projeto: Eng. Civil Gabriel Costa Jacone
CREA: 17904/AF-GG

Conteúdo:
Forma baldrame e fundação Quadra Coberta

Prancha: **02/27**

Escala: Indicada | Data: Fev / 2014 | Arquivo: ESTRUTURA_PARQUE_REV00.dwg | Revisão: R00 | 27/02/14-Gabriel Jacone