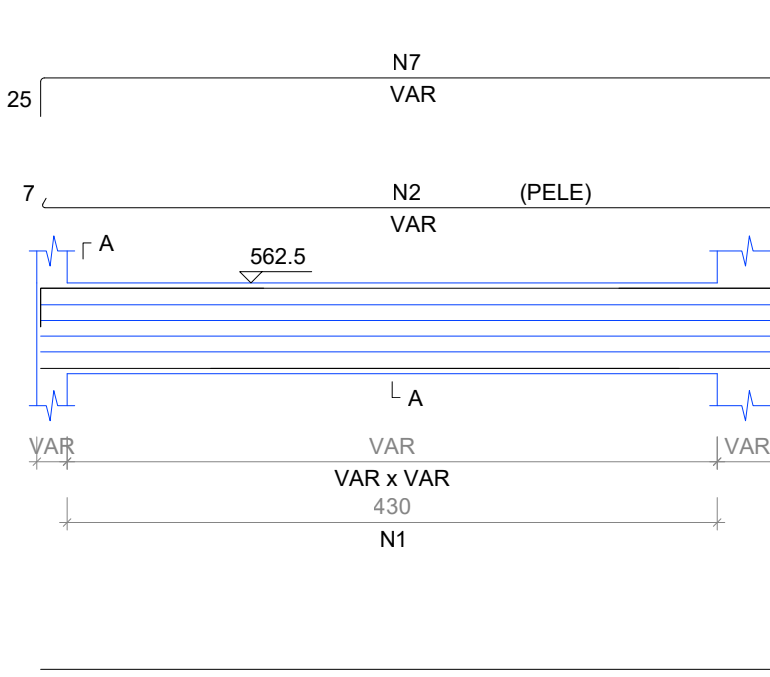
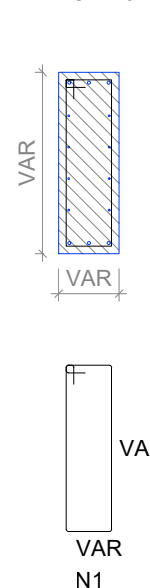


DETALHE PADRÃO VIGA

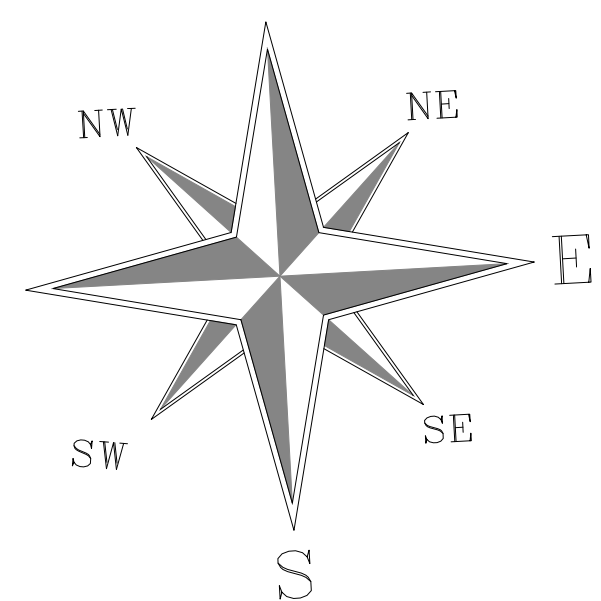


SEÇÃO A-A
ESC 1:25



RELAÇÃO DO AÇO DAS VIGAS
INTERMEDIÁRIAS
RELACIONADA NA PLANTA DE
FORMA DO PAVIMENTO 2
(Nível 750)

Forma intermediária do Pavimento 2 (Nível 562.50)



Pilares			
Nome	Seção	Elevação	Nível
P1	20x40	0	562.5
P2	20x40	0	562.5
P3	Circ 50x50	0	562.5
P4	40x60	0	562.5
P5	40x60	0	562.5
P6	40x60	0	562.5
P7	40x60	0	562.5
P8	40x60	0	562.5
P9	40x60	0	562.5
P10	40x60	0	562.5
P11	40x60	0	562.5
P12	40x60	0	562.5
P13	40x60	0	562.5
P14	40x60	0	562.5
P15	40x60	0	562.5
P16	40x60	0	562.5
P17	40x60	0	562.5
P18	40x60	0	562.5
P19	40x60	0	562.5
P20	40x60	0	562.5
P21	40x60	0	562.5
P22	40x60	0	562.5
P23	40x60	0	562.5
P24	40x60	0	562.5
P25	40x60	0	562.5
P26	40x60	0	562.5
P27	40x60	0	562.5
P28	40x60	0	562.5
P29	40x60	0	562.5
P30	40x60	0	562.5
P31	40x60	0	562.5
P32	40x60	0	562.5
P33	40x60	0	562.5
P34	40x60	0	562.5
P35	40x60	0	562.5
P36	40x60	0	562.5
P37	40x60	0	562.5
P38	40x60	0	562.5
P39	40x60	0	562.5
P40	40x60	0	562.5
P41	40x60	0	562.5
P42	40x60	0	562.5
P43	40x60	0	562.5
P44	40x60	0	562.5
P45	40x60	0	562.5
P46	40x60	0	562.5
P47	40x60	0	562.5
P48	40x60	0	562.5
P49	40x60	0	562.5
P50	40x60	0	562.5
P51	40x60	0	562.5
P52	40x60	0	562.5
P53	40x60	0	562.5
P54	40x60	0	562.5
P55	40x60	0	562.5
P56	40x60	0	562.5
P57	40x60	0	562.5
P58	40x60	0	562.5
P59	40x60	0	562.5
P60	40x60	0	562.5
P61	40x60	0	562.5
P62	40x60	0	562.5
P63	40x60	0	562.5
P64	40x60	0	562.5
P65	40x60	0	562.5
P66	40x60	0	562.5
P67	40x60	0	562.5
P68	40x60	0	562.5
P69	40x60	0	562.5
P70	40x60	0	562.5
P71	40x60	0	562.5
P72	40x60	0	562.5
P73	40x60	0	562.5
P74	40x60	0	562.5
P75	40x60	0	562.5
P76	40x60	0	562.5
P77	40x60	0	562.5
P78	40x60	0	562.5
P79	40x60	0	562.5
P80	40x60	0	562.5
P81	40x60	0	562.5
P82	40x60	0	562.5
P83	40x60	0	562.5
P84	40x60	0	562.5
P85	40x60	0	562.5
P86	40x60	0	562.5
P87	40x60	0	562.5
P88	40x60	0	562.5
P89	40x60	0	562.5
P90	40x60	0	562.5
P91	40x60	0	562.5
P92	40x60	0	562.5
P93	40x60	0	562.5
P94	40x60	0	562.5
P95	40x60	0	562.5
P96	40x60	0	562.5
P97	40x60	0	562.5
P98	40x60	0	562.5
P99	40x60	0	562.5
P100	40x60	0	562.5
P101	40x60	0	562.5
P102	40x60	0	562.5
P103	40x60	0	562.5
P104	40x60	0	562.5
P105	40x60	0	562.5
P106	40x60	0	562.5
P107	40x60	0	562.5
P108	40x60	0	562.5
P109	40x60	0	562.5
P110	40x60	0	562.5
P111	40x60	0	562.5
P112	40x60	0	562.5
P113	40x60	0	562.5
P114	40x60	0	562.5
P115	40x60	0	562.5
P116	40x60	0	562.5
P117	40x60	0	562.5
P118	40x60	0	562.5
P119	40x60	0	562.5
P120	40x60	0	562.5
P121	Circ 60x60	0	562.5
P122	20x40	0	562.5
P123	20x40	0	562.5
P124	20x40	0	562.5
P125	20x40	0	562.5
P126	20x40	0	562.5
P127	40x60	0	562.5
P128	40x60	0	562.5
P129	40x60	0	562.5
P130	40x60	0	562.5
P131	40x60	0	562.5
P132	40x60	0	562.5
P133	40x60	0	562.5
P134	40x60	0	562.5

Vigas			
Nome	Seção	Elevação	Nível
V2168	20x70	0	562.5
V2169	20x70	0	562.5
V2170	20x70	0	562.5
V2171	20x70	0	562.5
V2172	20x70	0	562.5
V2173	20x70	0	562.5
V2174	20x70	0	562.5
V2175	20x70	0	562.5
V2176	20x70	0	562.5
V2177	20x70	0	562.5

Lajes			
Nome	Tipo	Altura	Nível
LE1	Maciça	12	0
LE2	Maciça	12	0
LE3	Maciça	12	0
LE4	Maciça	12	0
LE5	Maciça	12	0
LE6	Maciça	12	0
LE7	Maciça	12	0
LE8	Maciça	12	0
LE9	Maciça	12	0
LE10	Maciça	12	0
LE11	Maciça	12	0

Área de laje			
Tipo	Altura	Braco de Enchimento	Área
Maciça	12	-	28.33

Características dos materiais			
Seção	Altura	Braco de Enchimento	Área
300	300	300	28.33

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Legenda dos pilares			
Pilar que passa			
Viga			
Parede de concreto			

Prefeitura do Município de Hortolândia

Contrato PMH nº : 289/2021

Processo Licitatório : Convite nº 07/2021

Processo Administrativo : PMH 2965/2021

Contratada: Formativa - Gestão de Projetos, Desenvolvimento Organizacional e de Pessoal, Eireli

CNPJ nº 18.806.074/0001-85 Registro CREA nº 2315089-SP

Resp. Técnico: Eng. Greiner TM Costa Registro CREA nº 0160448610-SP

Objeto: Elaboração do plano diretor de implantação e os projetos básicos de arquitetura e engenharia para construção do novo centro administrativo do Município de Hortolândia/SP

Endereço: Estrada Sabina Baptista de Camargo, Glebas 2-A e 2A-2B, Hortolândia, SP

ITEM 4.3.4- PROJETO BÁSICO ESTRUTURAL Data: 24/03/2022

4.3.6- Pavimento Superior 2 intermediária Escala: 1/100

Projeto Estrutural - Planta de Forma Preliminar Prancha: ESTP-07

Revisão: 02