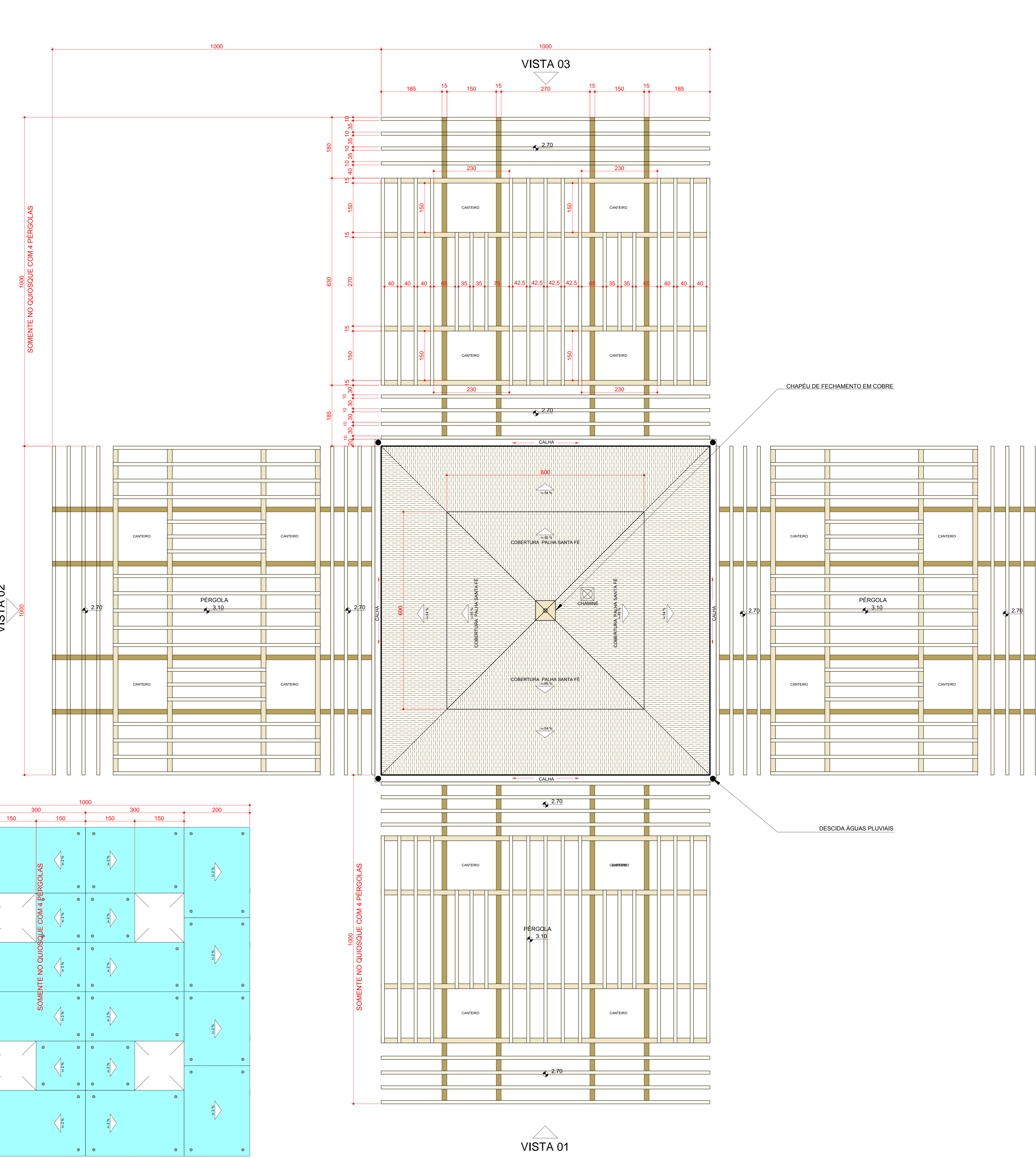


**PLANTA**  
ESCALA 1:50

**QUIOSQUE COM 4 PÉRGOLAS QUANTIDADE: 2 UNIDADES**  
**QUIOSQUE COM 2 PÉRGOLAS QUANTIDADE: 2 UNIDADES**



**COBERTURA DE VIDRO (12 UNIDADES)**  
PLACAS DE VIDRO TEMPERADO LAMINADO INCOLOR  
ESCALA 1:50

**PLANTA COBERTURA**  
ESCALA 1:50

**ESPECIFICAÇÕES MADEIRA**

- AS PEÇAS DE MADEIRA DEVERÃO SER EM MADEIRA CUMARU OU IPÊ, NAS DIMENSÕES ESPECIFICADAS NO DESENHO.
- A MADEIRA DEVERÁ SER PROTEGIDA COM TRATAMENTO HIDROFUGANTE, NÃO FILMOGÊNICO. O PRODUTO PARA ESSE TRATAMENTO É O "WOOD GUARD BYP CLEAN" (NÃO FAZ BRILHO, NÃO FAZ PELÍCULA, NÃO ALTERA CORES E AS CARACTERÍSTICAS NATURAIS DA MADEIRA)
- DESCRIÇÃO DO PRODUTO: MELHORA AS CARACTERÍSTICAS NATURAIS DA MADEIRA, CONSERVA A SÉL TOM DE ORIGEM, A SUA LEVEZA E A SUA RESISTÊNCIA, LIMITA CONSIDERAVELMENTE O APARECIMENTO DE INSETOS PARASITAS.
- IMPEDIR A UMIDADE, A DEGRADAÇÃO E O ENVELHECIMENTO DA MADEIRA GRAÇAS AOS SEUS AGENTES HIDROFUGOS E DIFERENCIAIS
- CARACTERÍSTICAS: PRODUTO DE TRATAMENTO E DE MANUTENÇÃO. PERMITE COM UMA SIMPLES APLICAÇÃO TORNAR A MADEIRA INSENSÍVEL A TODAS AS ADRÉSSES (MANCHAS DE TODAS AS NATUREZAS, GRIFITIS )
- CONSELHOS DE MANUTENÇÃO: APLICAR SOBRE UMA MADEIRA SECA, SEM QUALQUER TRACO DE VERMIZ, PINTURA, CERA OU OUTRO TRATAMENTO QUE POSSA CONTRARIAR A PENETRAÇÃO DO PRODUTO NA FIBRA DA MADEIRA. É POSSÍVEL MODIFICAR O TOM DA MADEIRA ANTES DA APLICAÇÃO DO PRODUTO UTILIZANDO UM COLORANTE À BASE DE ÁGUA E AGUARDANDO UM TEMPO DE SECAGEM, QUE ASSEGURE UMA BOA PENETRAÇÃO DO PRODUTO.
- GRAÇAS À SUA COMPOSIÇÃO EM SOLUÇÃO AQUOSA PERMITE UMA UTILIZAÇÃO FÁCIL E SEM PERIGO.
- PROTEÇÃO ANTI-CHAMAS DO CAPIM SANTA-FE E ESTRUTURAS DE MADEIRALADO EXTERNO E LADO INTERNO.
- PRODUTO: FIRE PROTECTION WOOD INSIDE BYP CLEAN, REVESTIMENTO DE MADEIRA ANTI-FOGO, SOLUÇÃO EM BASE AQUOSA PARA MADEIRA NATURAL, ECOLÓGICO (INODORO, LIVRE DE HALOGENOS, METAIS PESADOS E SOLVENTES), DE FÁCIL APLICAÇÃO (APLICAÇÃO POR IMERSÃO OU SPRAY) E ABSOLUTAMENTE TRANSPARENTE. A SUBSTÂNCIA BASE DA SOLUÇÃO CONTEM CARBOIDRATOS DE MILHO OU FÉCULA DE BATATA. O REVESTIMENTO DESVAZOLVE EM CASO DE INCÊNDIO, GASES NÃO INFLAMÁVEIS E PROTEGE A MADEIRA ANTES DO INCÊNDIO CRIANDO UMA CAMADA ISOLANTE DE CARBONO.

- O DIMENSIONAMENTO DOS PERFIS SÃO MÍNIMOS E ORIENTATIVOS.
- É NECESSÁRIO EXECUTAR OS PROJETOS DE CÁLCULO ESTRUTURAL DE CONCRETO (INFRAESTRUTURA) E MADEIRA (SUPRAESTRUTURA).
- NÃO MEDIR OS DESENHOS, USAR A COTA (MEDIDA ESCRITA) COMO REFERÊNCIA;
- QUALQUER COTA INDICADA DEVERÁ SER CONFIRMADA EM OBRA;

**QUALQUER ALTERAÇÃO OU COMPLEMENTAÇÃO PRETENDIDA NOS ESPAÇOS PROJETADOS DEVERÁ SER OBJETO DE ESTUDO CRÍTICO E DEVERÁ SER SUBMETIDO AOS AUTORES DO PROJETO E A SEDU-PARANACIDADE.**

OUT / 2013 ANOTAÇÃO DO PROJETO GLOBAL PARA EXECUÇÃO DO TRECHO ENTRE AV. AUGUSTO BLITSKOW E RUA PARANAQUÁ

FEVEREIRO/13 REVISÃO GERAL

MODIFICAÇÕES:

**AGUASPARANÁ**  
INSTITUTO DAS ÁGUAS DO PARANÁ

**AQUAMODELO**  
PROJETO EXECUTIVO DE PROTEÇÃO DA ORLA DE MATINHOS TRECHO ENTRE RUAS AUGUSTO BLITSKOW E RUA PARANAQUÁ

MAPA BASE: DATAFOTO - IMAGEM ESC. 1:500  
RESTITUIÇÃO AEROFOTOGRAMÉTRICA ESC. 1:500  
VOZU 0008 - SEDU-PARANACIDADE

© DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - SLOMP & BUSARELLO ARQUITETOS  
LEIS FIDEJURAS 51486 E 561046.

MODIFICAÇÕES SÓ COM AUTORIZAÇÃO. DÚVIDAS DEVERÃO SER ESCLARECIDAS ENTRE OS ARQUITETOS E OS EXECUTORES DA OBRA.

**ARQUITETOS**

**SLOMP & BUSARELLO**  
C.A.U. 00463-1 DILVA CÂNDIDA SLOMP BUSARELLO DANIELA SLOMP BUSARELLO  
AV. CARLOS DE ABREU, 525 11510-1 CA U 00466-6 FONE (51) 3641 253 1334 E-MAIL: SLOMP@SLOMPBUSARELLO.COM.BR

**PROJETO EXECUTIVO URBANIZAÇÃO E PAISAGISMO**  
TRECHO ENTRE RUAS AUGUSTO BLITSKOW E RUA PARANAQUÁ  
PLANTAS

DATA: OUTUBRO / 2013 DESIGN: JULIANA ESCALA 1:50  
PROFESSOR INSTITUTO DAS ÁGUAS DO PARANÁ  
AUTOR PROJETO: ORLANDO BUSARELLO CA U 00463-1  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

REU - 11/14