



SENAPPEN

Secretaria Nacional de Políticas Penais

MINISTÉRIO DA
JUSTIÇA E
SEGURANÇA PÚBLICA

GOVERNO FEDERAL



UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

CONVIVE

Justificativa

Centros Comunitários pela Vida – CONVIVE possui possibilidade de implementação em **todo território brasileiro**, tendo em vista que seu objetivo é fomentar a prevenção à violência, redução da criminalidade em áreas com altos índices de criminalidade e vulnerabilidade social.

Conforme Edital N.º 48/2023, poderão receber os Centros Comunitários pela Vida - CONVIVE - os **163 municípios prioritários** do Pronasci 2.

Tem como previsão receber em torno de **650 usuários por dia** que serão distribuídos nos diversos serviços e atividades que serão disponibilizados.

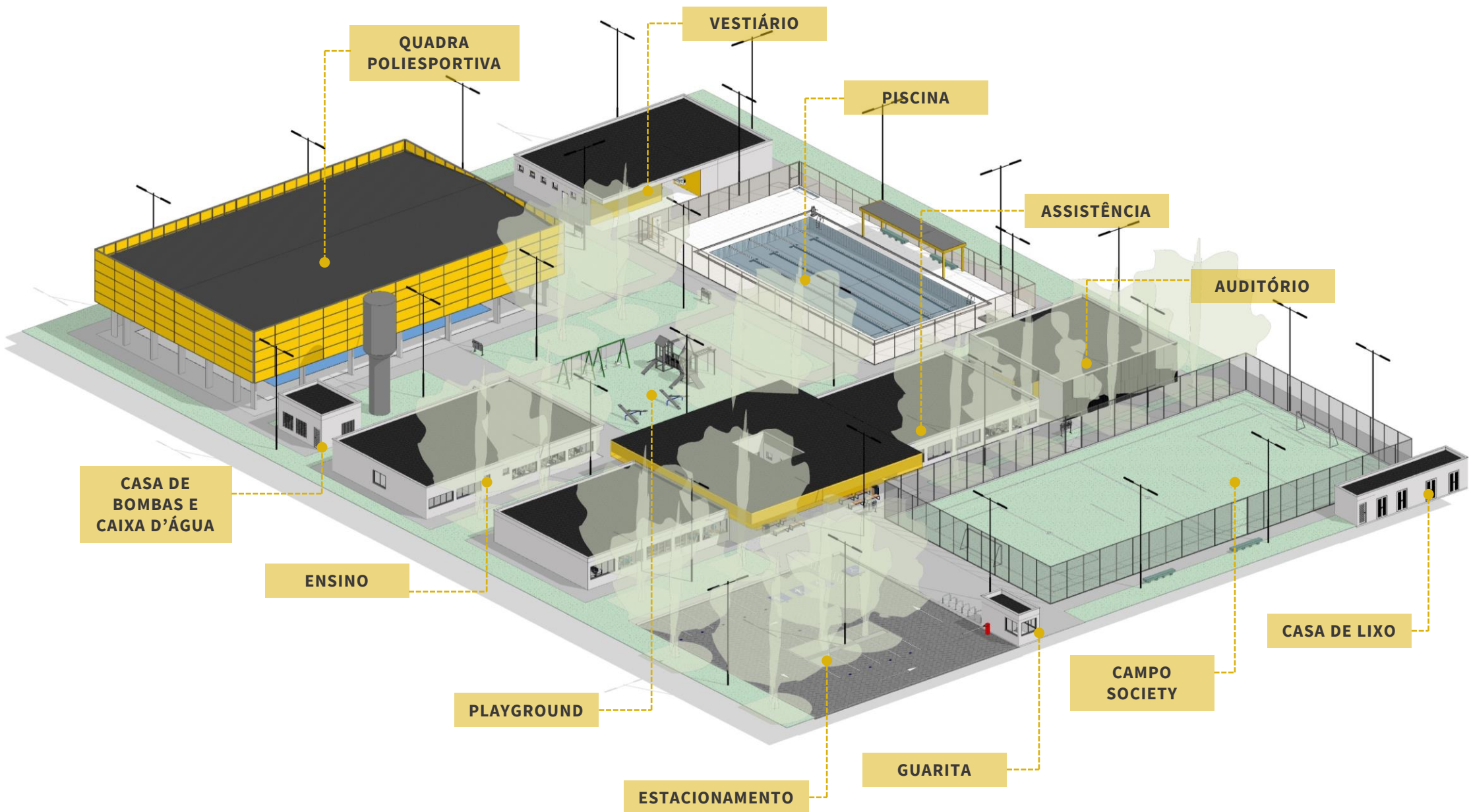
O primeiro contato com o complexo é através da Assistência que possui os principais serviços administrativos e de saúde. A partir dele, os serviços sociais e esportivos estão distribuídos pelo ao longo do perímetro do terreno, deixando a área central livre, fisicamente e visualmente, facilitando a circulação e permeabilidade visual pelas demais edificações.

A partir da ideia do uso público, todos os projetos foram elaborados priorizando a acessibilidade (NBR9050), através da implementação de um projeto inclusivo em seus diversos aspectos.



CONVIVE

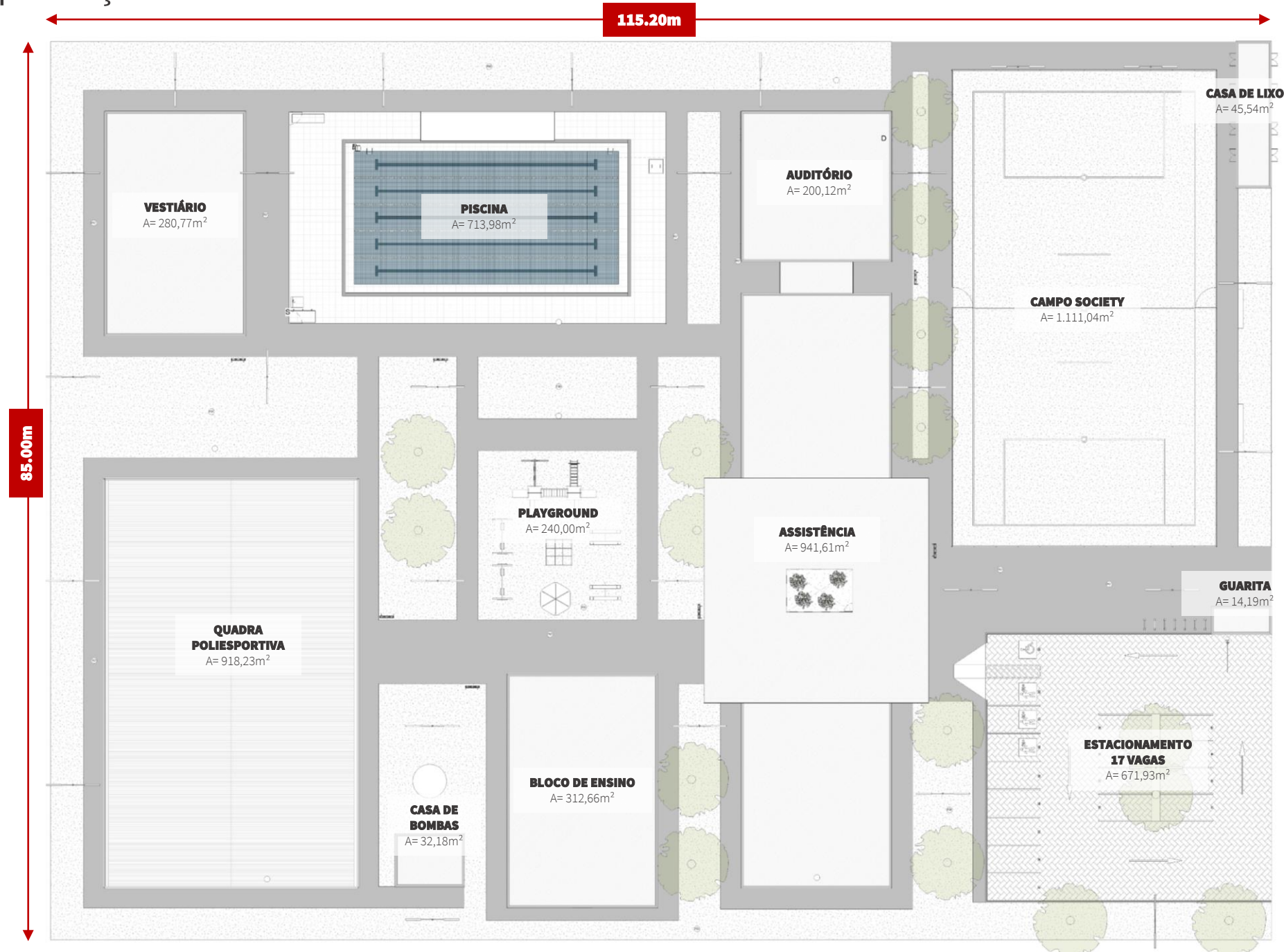
O Projeto



CONVIVE

ÁREA TOTAL
9.792m²

Implantação

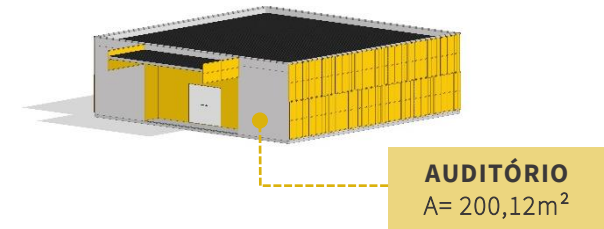


CONVIVE

Assistência e Auditório



Assistência possui salas de: CRAS, PROCON, Atendimento Médico, Odontológico e Psicológico, Salas de atendimento à mulher e conciliação de conflitos, Salas de Dança e Informática, Biblioteca, Sala de reunião, Sala de Diretor e Coordenadores, Copa, Sanitários, Depósitos e Monitoramento.

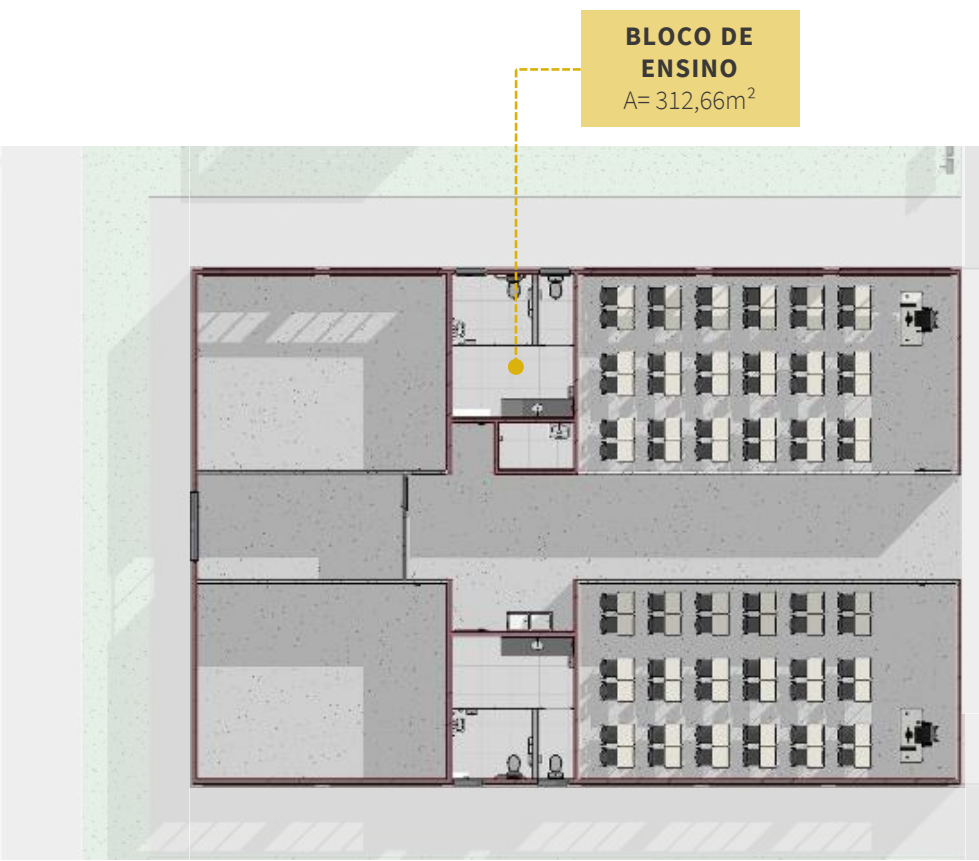
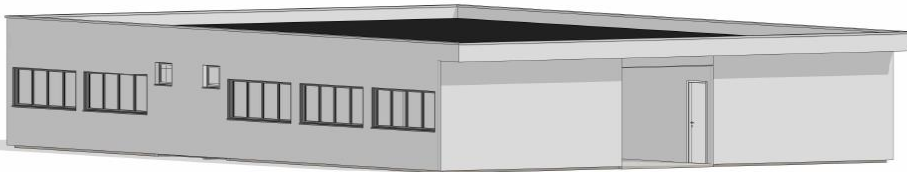


Destinado ao uso de palestras e apresentações, o Auditório possui a capacidade de 72 pessoas sentadas, com mais dois espaços para cadeirantes, e palco elevado. Ao fundo da edificação há a sala de som e iluminação e depósito.



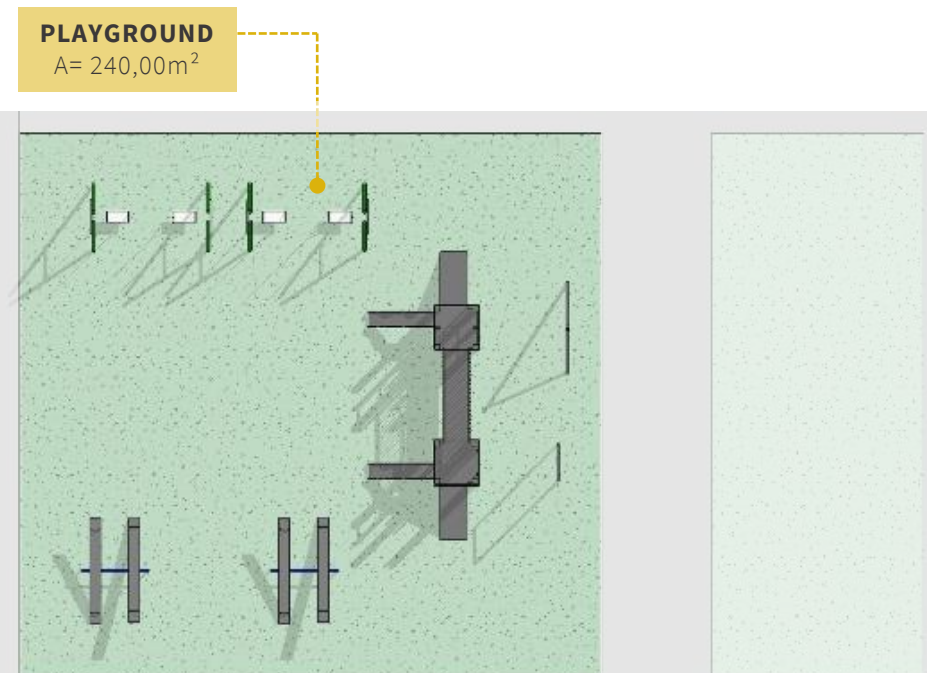
CONVIVE

Ensino e Playground



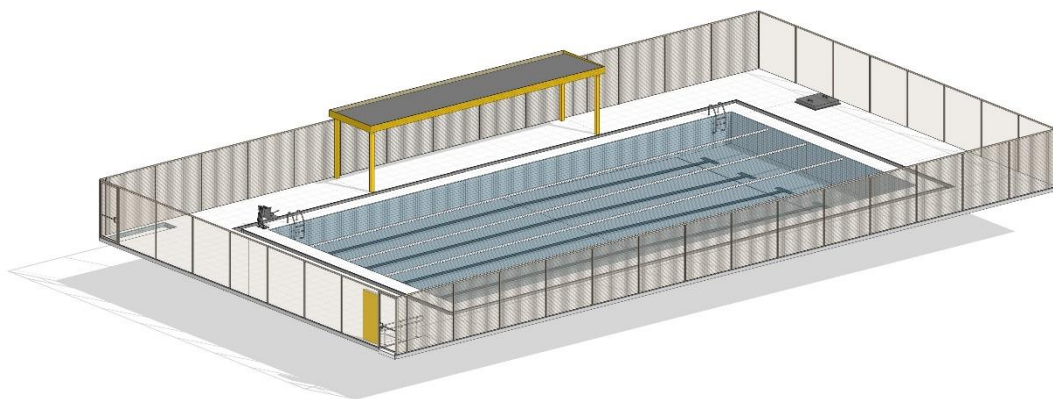
Com destinação específica para aprendizagem, o Bloco de Ensino foi projetado para acomodar salas de aula e salas multiuso, de modo a possibilitar diversas formatações e tipologias de ensino.

O Playground possui grande área para implementar brinquedos de diversas tipologias e possibilidade de realização de atividades livres.



CONVIVE

Piscina

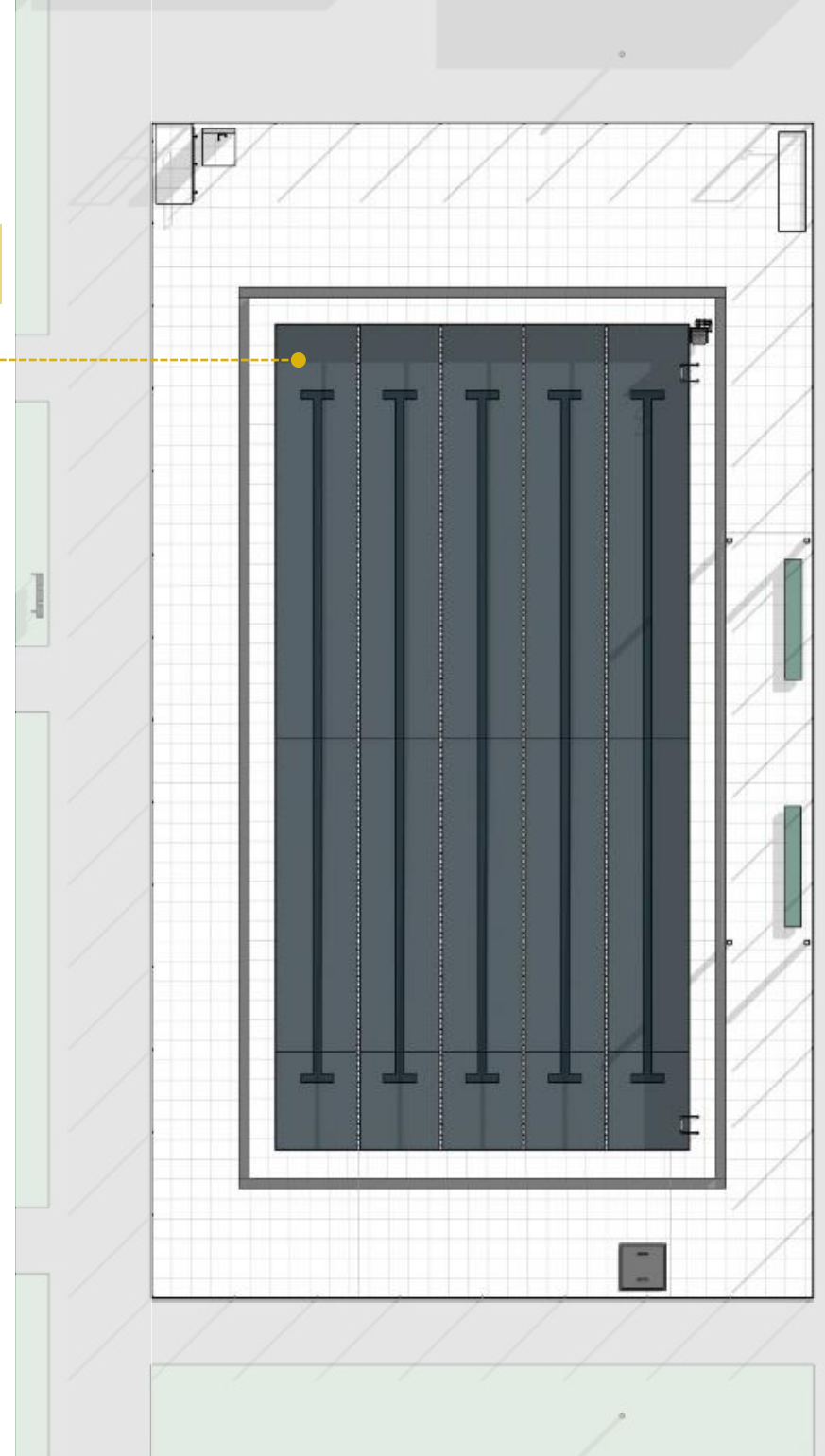


PISCINA
A= 713,98m²

Projetada para ser Piscina olímpica, possui comprimento total de 25 metros e conta com 5 raias. Possui dois patamares com profundidades de 1,20m e 1,40m e um trecho inclinado de transição entre eles.

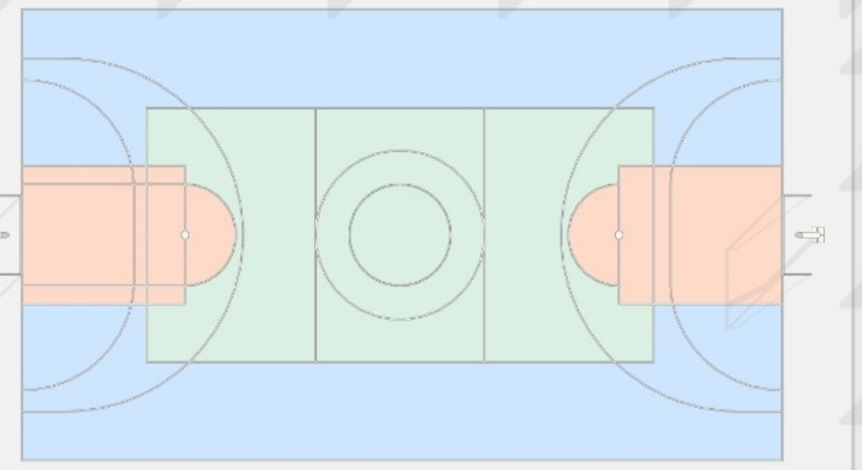
Todo o perímetro é cercado para garantir a segurança e controle dos usuários. Para acesso possuem duas entradas: uma para o público geral com acesso obrigatório ao lava-pés e outra com acesso por rampa para pessoas com mobilidade reduzida.

Para maior segurança com os equipamentos e para acesso restrito da manutenção, a casa de máquinas da piscina será enterrada com acesso por um alçapão e escada marinheiro.



CONVIVE

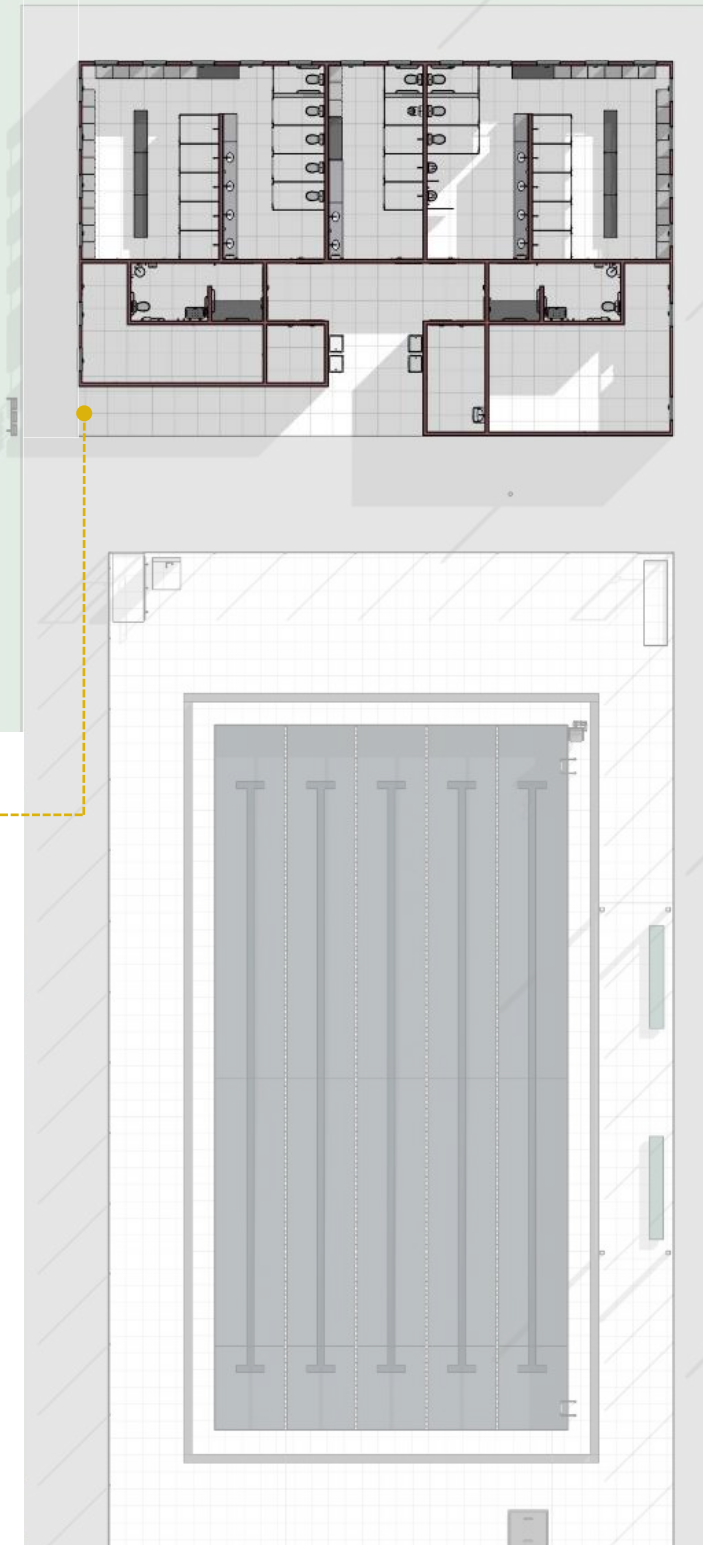
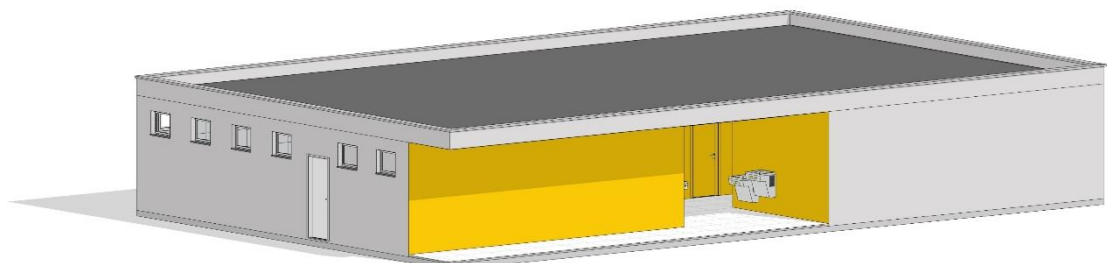
Vestiário



VESTIÁRIO
A= 280,77m²

O Vestiário comporta 15 pessoas em uso simultâneo em chuveiros, além de sanitários e área própria de vestiário. É composto por vestiário masculino e feminino, vestiário família – que possui sanitário infantil – e vestiários acessíveis masculino e feminino.

Conta também com Depósito de Manutenção e Limpeza (DML), depósito de materiais diversos e dois depósitos separados com uso exclusivo para equipamentos de manutenção e equipamentos de aula da piscina e da quadra.

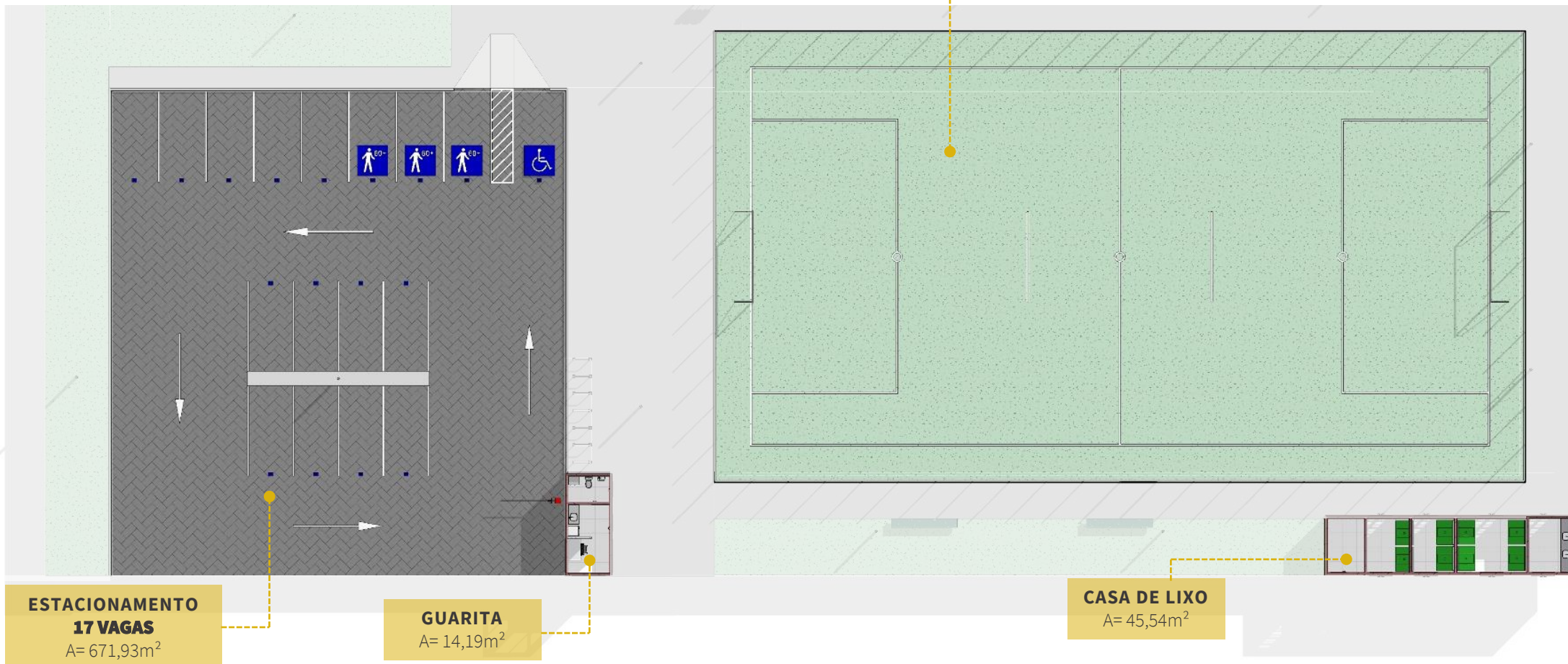


CONVIVE

Guarita, Estacionamento, Casa de Lixo e Campo Society

A Guarita está localizada na parte frontal do terreno e funciona como controle e atendimento aos pedestres e carros que acessarão o complexo.

A Casa de Lixo foi pensada de modo a separar as tipologias de lixo em: comum, vidros e metais, lixo biológico e uma sala própria para lavagem. Sua localização na parte frontal do terreno facilita a coleta pelas empresas responsáveis. Conta, ainda, com uma sala exclusiva para o **Quadro de entrada** de energia.



O Estacionamento é composto por 17 vagas com as devidas quantidades para pessoas com deficiência e idosos.

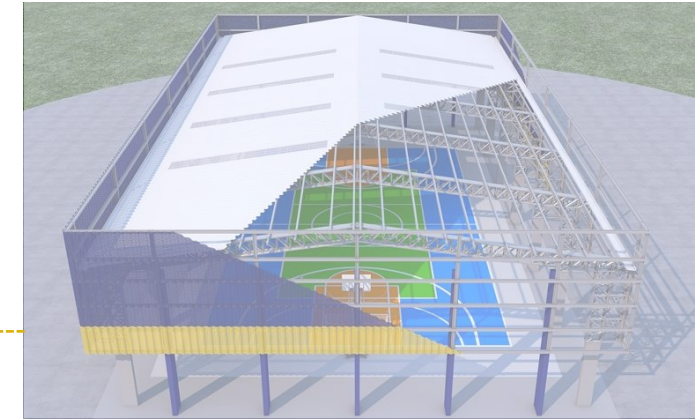
O Campo Society é uma quadra para prática de exercícios, principalmente o futebol, esporte muito praticado entre jovens.

CONVIVE

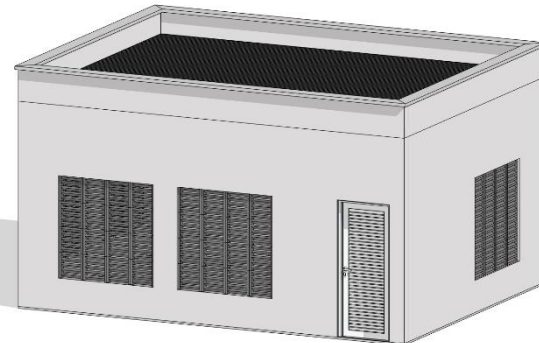
Quadra e Casa de Bombas

Projeto FNDE

O projeto Cobertura de Quadra Grande visa atender demandas de melhorias para quadras poliesportivas existentes nas escolas municipais e estaduais, apresentando área coberta total de 918,22m², ideal para implantação em área com medidas mínimas de 26m por 41m e declividade máxima de 3%.



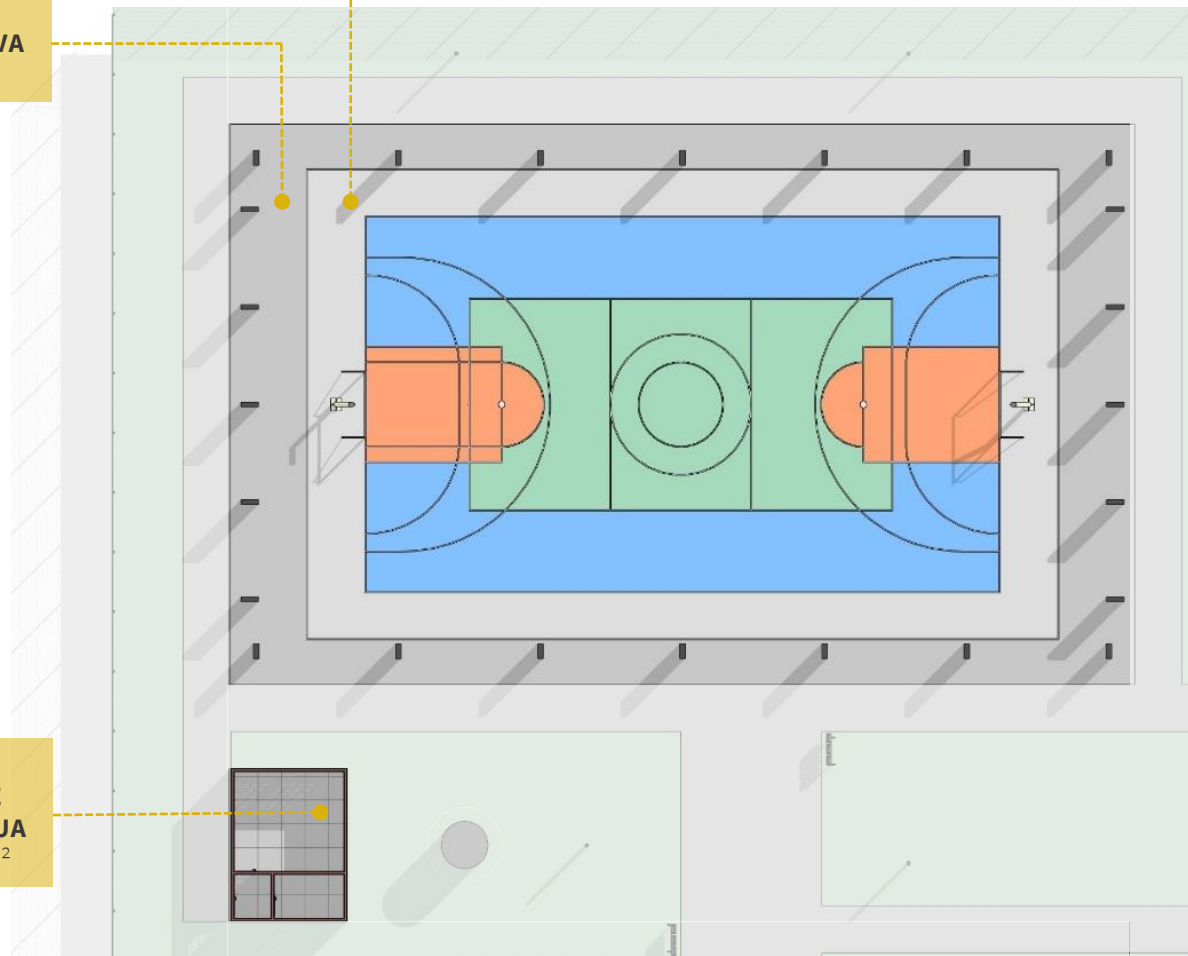
Fonte: <https://www.gov.br/fnde/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/programas/par/infraestrutura-fisica-escolar/cobertura-de-quadrada-escolar-grande>



Próxima a caixa d'água, a Casa de Bomba abriga os equipamentos de alimentação hídrica dos blocos e reservatórios de combate a incêndio. Centralizado no terreno devido a facilidade no abastecimento de água.

**QUADRA
POLIESPORTIVA**
 $A= 918,23m^2$

**CASA DE
BOMBAS E
CAIXA D'ÁGUA**
 $A=32,18m^2$



CONVIVE

Custo de Implementação

Projeto	Custo
Fundação Rasa	R\$ 1.148.419,37
Fundação Profunda	R\$ 1.146.503,93
Projeto Padrão	R\$ 9.978.009,16
Convive - Tipo 1 (Rasa)	R\$ 11.126.428,54
Convive - Tipo 2 (Profunda)	R\$ 11.124.513,10
Projeto Fotovoltaico Tipo 1	R\$ 12.034.152,31
Projeto Fotovoltaico Tipo 2	R\$ 12.032.236,86

*Custos acima contém BDI;

**Orçamento obtido a partir de média de valores de todos os Estados brasileiros.



CONVIVE

Projeto Arquitetônico

Projeto desenvolvido pela
Coordenação-Geral de Modernização da Engenharia e Arquitetura Prisional (CGMEAP)

Autoria, Concepção e Desenvolvimento – Projeto Arquitetônico

Carolina Novais Chagas – Arquiteta
Gabriella Assis Sales – Arquiteta

Projetos Complementares

Comunicação Visual

Estrutura

Elétrica

Hidrossanitário e Combate a Incêndio
Cabeamento Estruturado

SPDA

Orçamentos

Responsáveis Projetos Complementares

Bárbara de Medeiros Reis Moraes - Arquiteta

Felipe Andrade Fernandes – Engenheiro Civil

Felipe Maciel Paulo Mamédio – Engenheiro Sanitarista

Flávia Carvalho Carreira – Engenheira Civil

Frederick Tavares Marliere – Engenheiro Eletricista

Marcos Henrique Visentin Garzon – Auxiliar de Arquitetura

Ricardo Queiroz Vilanova – Engenheiro Eletricista

Rodrigo Freire Xavier – Engenheiro Civil

Savio Silva Jardim – Engenheiro Eletricista

Thaís Cristina Batista Lira – Engenheiro Civil

Tuliana Pinto Martins – Engenheiro Eletricista

Orçamento

João Pedro Lustosa Melquiedes – Engenheiro Civil

Thaís Cristina Batista Lira – Engenheiro Civil

ARTs

Estão sendo emitidas por todos os envolvidos

Entrega

Via Sharepoint no dia **09 de Dezembro de 2024**