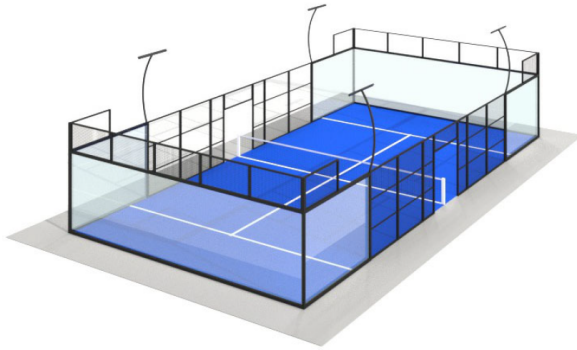


WING

Схема S.G. средацией от 07.12.2023



Нормативы

- Нормы NTC 17/01/2018

Общие данные

- Класс использования II
- Номинальный срок службы 50 лет
- Категория использования C
- Топографический коэффициент T1
- Среда эксплуатации обычная

Предписания

- Фундаментная плита должна иметь соответствующие размеры на основе геологического отчета
- Конструкция должна быть утверждена компетентными органами
- Необходимо выполнять периодические проверки согласно руководству по обслуживанию

Нагрузки

- Снеговая нагрузка C4
- Зона 7
- Категория воздействия I

Roma, 07/12/2023

Материалы

- Класс стали S235JR
- Класс болтов 8.8
- Сварка в соответствии с нормами

Сечения

- Стойки 100x100x3
- Поперечины 100x100x3
- Сетка 50x50x4
- Стекло Закаленное 12 mm

Проверки

Для вынесения обоснованного заключения о пригодности результата, как требуется п. 10.2.1 NTC18, проектировщик заявляет и подтверждает, что:

1. Проверка программного обеспечения была выполнена на основе надежной документации и пригодна для использования в данном контексте.
 2. Контроль автоматических расчетов выполнен с помощью независимых вычислений и сравнений с упрощенными расчетами.
 3. Рассматриваемые нагрузки и внутренние усилия согласуются со схемой и моделированием конструкции
- Таким образом, полученные результаты считаются приемлемыми и соответствующими требованиям норм.
- Проектная безопасность соответствует действующим нормам (Закон No 1086/71 и ДМ 17.01.2018 -- Технические нормы строительства)

Приложения

- Расчетный отчет
- Ведомости материалов конструкции
- План технического обслуживания конструкции
- Руководство по монтажу и эксплуатации



TECNICO VERIFICATORE:

Ing. Marco FOTI - Iscrizione Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Roma al n. 28099