

MONTÁŽNE PÚZDRO NA UCHYTENIE STĹPOV NA VOLEJBAL

POL.Č.

POČET

6KS

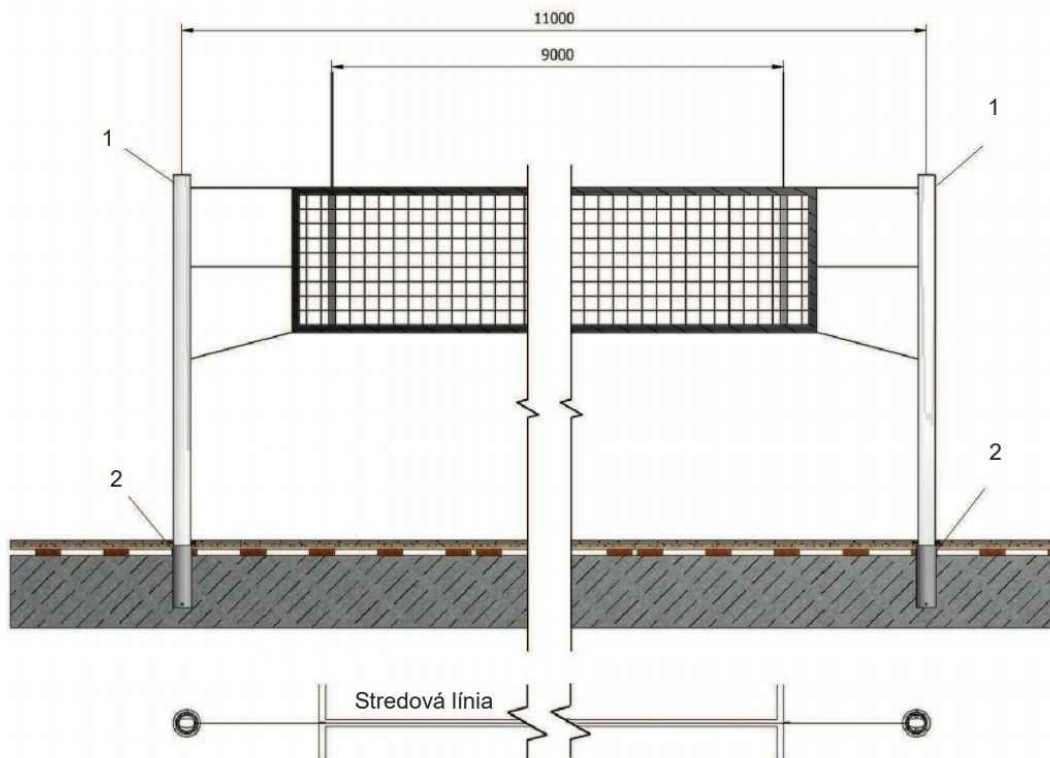
OV20

Úvodné informácie:

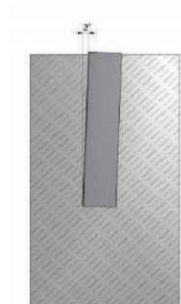
Hliníkové púzdra označené číslom 2 na obrázku sú vyrobené z oceľovej rúry s vonkajším priemerom Ø133, ktorá je ošetrená žiarovým zinkovaním a bude slúžiť na uchytienie hliníkových stĺpov na volejbal ktoré sú vyrobené zo špeciálneho hliníkového profilu s oválnym prierezom 70x120 mm. Funkčné a bezpečnostné požiadavky, skúšobné metódy". Zariadenia majú všetky zákonne požadované certifikáty o súlade s normami.

Poznámky:

1. Rozmery výkopu základov by sa mali vyberať na základe charakteru podložia a miestnych podmienok .
2. Podklad by mal byť vyrobený z betónu aspoň B15.
3. obe púzdra by mali byť naklonené o 2 ° mimo stúpačky; axiálna vzdialenosť púzdra meraná pozdĺž osi rozstupu je 11 m. Keď je sieť napnutá, stĺpiky sa ohýbajú smerom k ihrisku a odchýlka púzdra od vertikálnej osi kompenzuje túto deformáciu.
4. Stĺpiky môžu byť inštalované do púzdiar len vtedy, keď betón plne vytuhne (minimálne 7 dní)



Pohľad na sieť(púzdra sú označené číslom 2)



Detail osadenia púzdra naklonené o 2 °

UMIESTNENIE: 1.03a ŠPORTOVÁ HALA HRACIA PLOCHA

TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA
PRED REALIZÁCIOU DODÁVATEĽ POSKYTNE GP NA ODSÚHLASENIE DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU.
PRED ZHOTOVENÍM VÝROBKOV JE POTREBNÉ ROZMERY PREMERAŤ!!

OBSAH:

VÝPIS OSTATNÝCH VÝROBKOV

OBJEKT:

ŠPORT ARÉNA MALACKY

DÁTUM:

06/2021

ČÍSLO STR:

1

POLOŽKA:

OV20