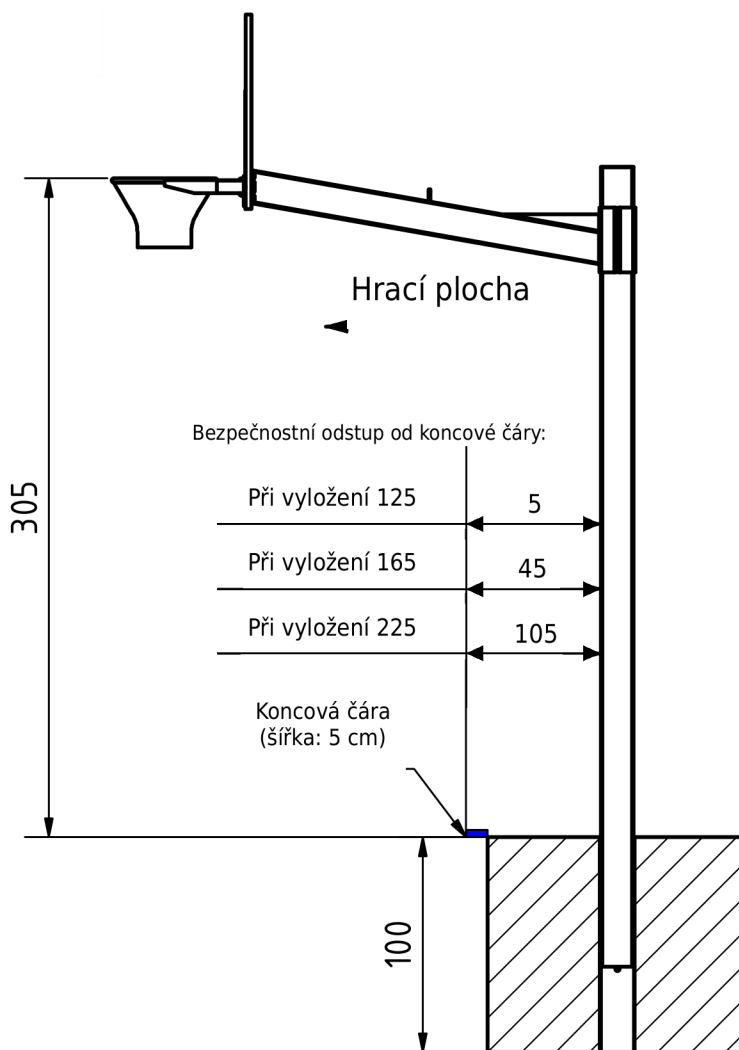


INSTALAČNÍ PLÁN PRO STREETBALLOVÝ STOJAN „STEELFORCE“, OBJ. Č.: 09BSF125, 09BSF165, 09BSF225

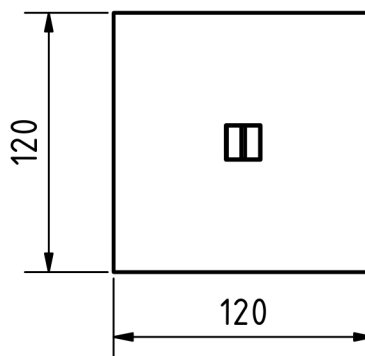
Streetballový stojan, celý z ocelových nebo hliníkových profilů,
 zkoušeno TUV v návaznosti na DIN / EN 15312.



Pozor:
 U basketbalových stojanů s vyložení musí být zemní pouzdra osazena cca 0,5° dozadu mimo svislici, aby se vyrovnalo převažování konstrukce. Pozor, zohledněte sklon terénu!

Rozměr základu:
 120 x 120 x 100 cm

Upozornění:
 HH zemního pouzdra = HH terénu


Pokyny k základům:

XC4, XF1; beton C 25 / 30, WF, betonářská ocel Bst. 500 A dle statiky.

Doporučení k vyztužení najdete na konci instalačních plánů.

Veškeré údaje ke statické a základům se vždy vztahují k

D-NRW/Münster (zohledněte regionální mapy zatížení větrem)!

Pokyny k rozměrům: Všechny rozměry v cm! Skica není v měřítku!

Doporučujeme:

- Kyselé půdy, resp. některá rychletuhnoucí pojiva, napadají hliník. Pro ochranu pouzder doporučujeme pouzdra před zabetonováním z vnější strany natřít bitumenem (silážním lakem)! Všechna zemní pouzdra lze za příplatek dodat natřená bitumenem!
- Pro odvod vody napojte pouzdro na drenáž nebo vsakovací vrstvu!
- Proti zanášení pískem zemní pouzdra po osazení zařízení utěsňte silikonem!

Důležité upozornění: Za montáž nepřebíráme žádnou záruku. Předložený instalační plán / plán vyztužení je montážním doporučením výrobce. Vždy zohledněte místní podmínky, např. druh povrchu (přírodní nebo umělý travník, sportovní povrch, dlažba apod.) i aktuálně platné národní a mezinárodní směrnice a předpisy. Předem ověřte, zda je nutné instalační plán upravit. Za změny pravidel, na jejichž základě je vydán aktuálně platný certifikát, nepřebíráme žádnou odpovědnost.