

## Stavební připravenost betonových patek pro pergolu

- 1) Rozměry betonových patek musí být minimálně 400×400 mm
- 2) Hloubka patky závisí na zámrazné hloubce v konkrétní lokalitě (800-1200 mm)
- 3) Pro betonování patek doporučujeme použít beton pro základové pasy
- 4) Po odlití patek je důležité beton kropit vodou, aby beton hydratoval a nedocházelo k tvorbě trhlin, doba zrání betonu je cca 21 dnů
- 5) Základové patky pro pergolu musí být ve stejné výškové úrovni
- 6) Pro každou nohu pergoly je zapotřebí jedna samostatná patka
- 7) Umístění a rozteče středů patek viz nákres

### Další možnosti kotvení:

- pergola se může umístit - ukotvit na již zhotovenou betonovou desku (na základě konzultace s prodejcem)
- Odvod dešťové vody je řešen pouze výtokem z každé nohy pergoly skrze otvor, a následně voda vytéká do venkovního prostoru.

### Příprava pro elektroinstalaci

Pro elektropohon vrchních lamel a bočních screenových rolet a LED osvětlení je postačující, aby zákazník měl pro montáž připravený tří žílový kabel minimálně 3×1,5 mm pod napětím 230 V se samostatným jištěním dle platné normy. Jiný způsob připojení na elektřinu je možný dle individuálního případu.