

Technical drawing of a reinforced concrete slab (Přibetonovaný sokl) showing a grid of reinforcement bars (sokl) and a series of numbered sections (1-13) along a diagonal. The drawing includes dimensions (830, 930, 6970, 12000, 2170, 1100) and a scale bar (0 to 2000). A detail view is shown in the bottom right corner.

The diagram shows a square domain of side length 1000, divided into four 500x500 quadrants. The horizontal axis is labeled with 1000, 500, 500, and 1000. The vertical axis is labeled with 1000, 500, 500, and 1000. The quadrants are labeled with coordinates: top-left (335, 335), top-right (330, 335), bottom-left (335, 330), and bottom-right (335, 335). The origin is at the bottom-left corner.

Technical drawing of a roof truss section. The drawing shows a gable roof structure with rafters, a ridge beam, and various structural components labeled with circled numbers 2 through 10. The drawing includes a section line 2-2' and a detail line 1-1'.

Sítě	1924	kg
Výztuž	991	kg
Sítě + výztuž	2915	kg
5 % konstrukční + prostřih	5	%
Celkem	3061	kg

[illegible]

Výškový systém Balt p.v.		Souřadný systém S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatелеm) je duševním vlastnictvím akcie společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat nebo zpřístupnit dalším osobám).

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtiisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).