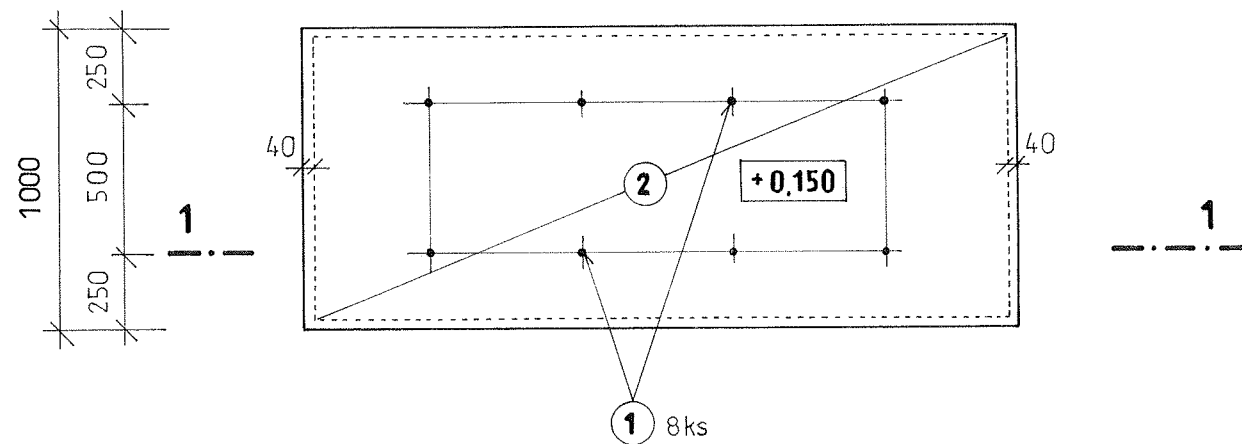


A number line diagram illustrating the addition of 425 and 500 three times to reach 2350. The number line starts at 0 and has tick marks at 425, 925, 1425, 1925, and 2350. The segments are labeled 425, 500, 500, 500, and 425.

[illegible]

- (1) ocelový trn z žebírkové betonářské oceli (10 505) \varnothing R 20 mm, dl. 330 mm, 8 ks
- (2) svařovaná síť KARI \varnothing SZ 6/150 – 6/150 mm
- (3) beton tř. C 20/25
- (4) deska Styrodur tloušťky 20 mm po obvodě základu

*ubourá se horní vrstva původního základu na úroveň -0,050 m

*do ponechané části základu se vyvrtají kotevní kanálky $\varnothing 28$ mm, hloubky 220mm, a zalepí se ocelové trny (chemická kotva), 8 ks

*ke všem vyčnívajícím koncům kotevních trnů se navaří síť KARI. Umístění sítě je v polovině tloušťky nadbetonávky

*horní plocha starého základu se očistí, napenetruje a navlhčí

*vybetonuje se nová deska z betonu tř. C 20/25 tloušťky 200 mm

*po obvodě základu bude uložena deska Styrodur tloušťky nejméně 20 mm, proti šíření vibrací do okolních konstrukcí stavby. Horní úprava spáry pryží.

Hloubku původního základového bloku kompresoru a jeho úpravu proti šíření vibrací nebylo možné ověřit. V případě nevyhovující kvality materiálu bude celý základ vybourán.

IPM s.r.o. LITOMYŠL TOULOVCOVO NÁM.156 570 01 LITOMYŠL	VEDOUcí ZAKÁZKY : ING. M. PÍCHAL	
	ZODP.PROJEKTANT : J. TOUŠEK	
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	VYPRACOVAL : J. TOUŠEK	
INVESTOR : MĚSTO LITOMYŠL, Bří Štastných 1000, 570 01 Litomyšl STAVBA : REKONSTRUKCE STŘEŠOVNÝ ZIMNÍHO STADIONU V LITOMYŠLI ZA ÚČELEM SNÍŽENÍ MNOŽSTVÍ CHLADIVA R 717	MÍSTO : LITOMYŠL	
	PROFESE : STAVEBNÍ ČÁST ZAK.Č. : 301-16 DATUM : 02/2017	
VÝKRES : ZÁKLAD KOMPRESORU	MĚŘITKO : 25 1:100	Č.VÝKR. : D.1.1 - 6