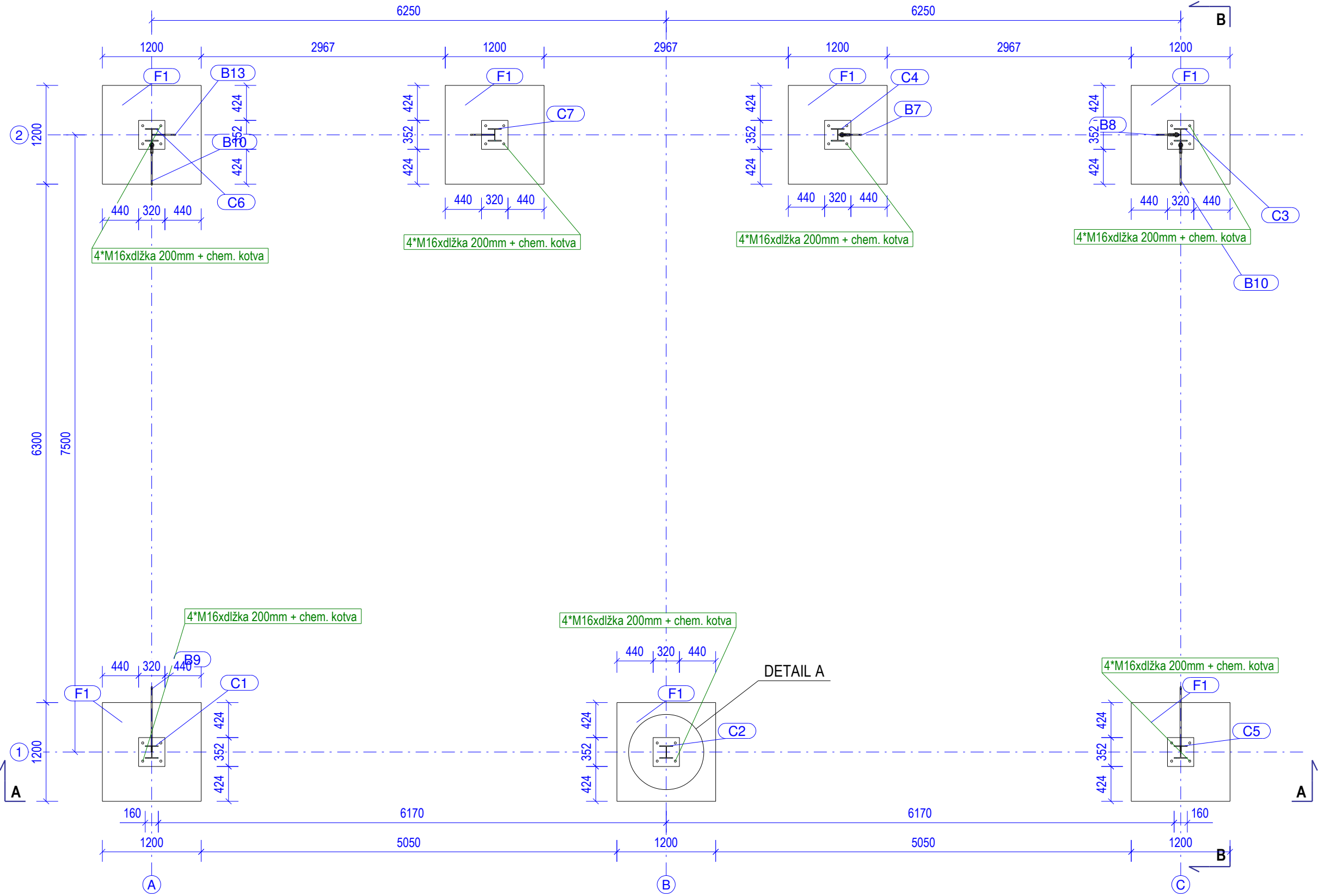
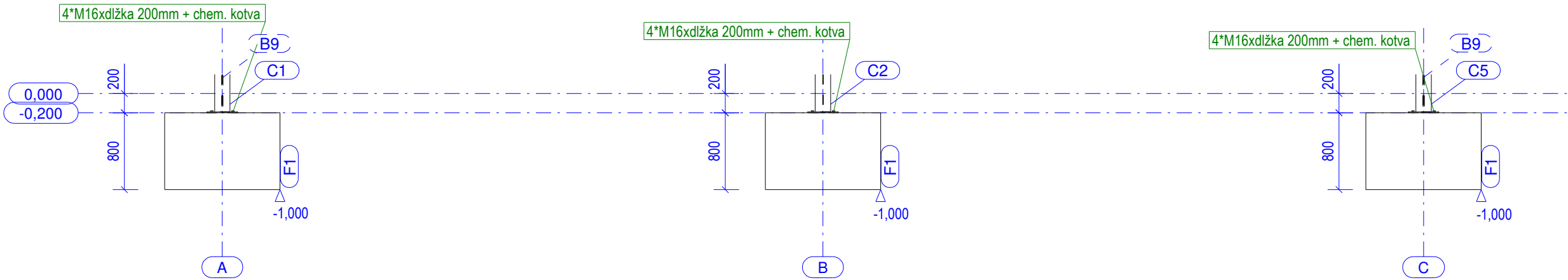


PÓDORYS
1:50

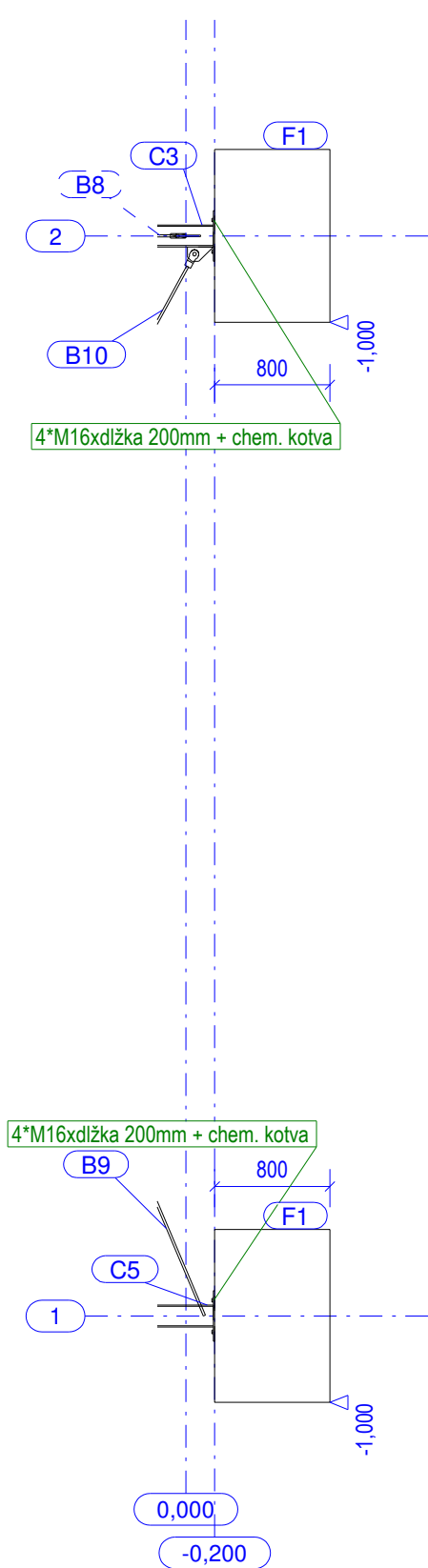


DETAIL A

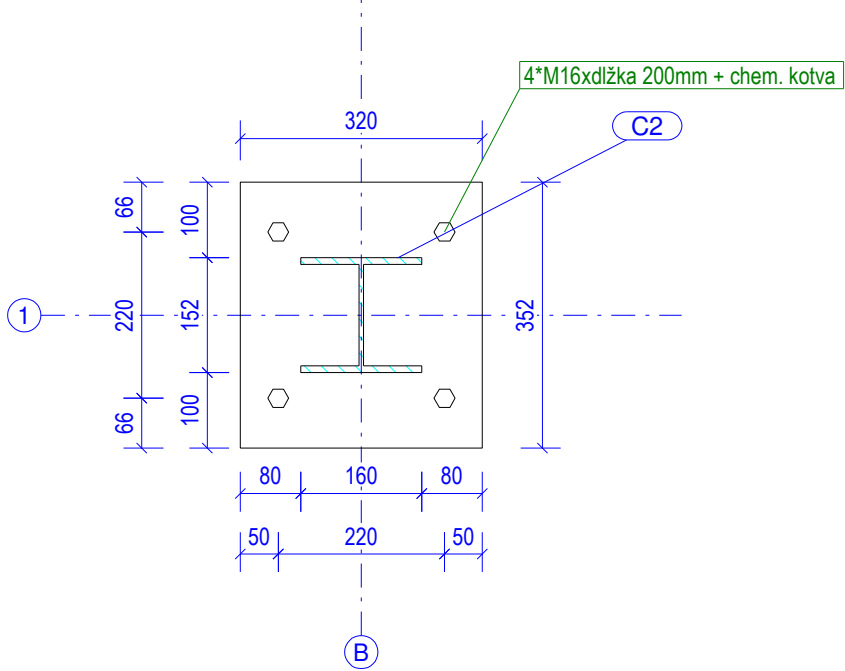
REZA A - A M 1:50



REZ B - B M 1:50



DETAIL A M 1:10



POZNÁMKA:

Základové pätky sú vyhotovené z prostého betónu.
Pod základovými pätkami je potrebné vyhotoviť štrkové lôžko mocnosti min. 100mm, z frakcie kameniva 0-64mm, zhutnené na hodnotu únosnosti min. 150kPa.
Pod podlahovou doskou je potrebné vyhotoviť štrkové lôžko mocnosti min. 500mm, z frakcie kameniva 0-64mm, zhutnené po vrstvách hrúbky max. 200-250mm, na hodnotu Edef 2 = min. 25MPa a zároveň az predpokladu dodržania pomeru Edef2 / Edef1 je menšie ako 2,5.
Kotvenie stĺpov do základových pätiiek bude prevedené cez kotevné platne, kotvené závitové tyče a chemické kotvy HILTI HIT RE-500.

Betón základových pätiiek STN EN 206-1 C25/30 - XC2, XA1, XF1 (SK) - C10,4 - S4
Oceľ S235, resp. S355, kotevné skrutky a tyče pevnosti 8.8.

stavebník	Obec Hviezdoslavov, Hviezdoslavov c. 8, 930 41 Hviezdoslavov		
generálny projektant	VISIA s. r. o., Sládkovicova 2052/50A, 927 01 Šala		
zodpovedný projektant	Ing. Dušan Vajda	číslo revízie	
autor	Ing. Dušan Vajda	dátum revízie	
vypracoval	Ing. Dušan Vajda	stupeň	SP + RP
kontroloval	Ing. Tomáš Gúcky	dátum	05/2022
profesia	statika	číslo zákazky	081CC060522
názov stavby	ZBERNÝ DVOR HVIEZDOSLAVOV		
miesto stavby	p.c. 380/3, k.ú. Hviezdoslavov	mierka	1:10
stavebný objekt	SO 102	formát	550x420
názov výkresu	Pódorys základov a kotvenia	číslo výkresu	D2-01