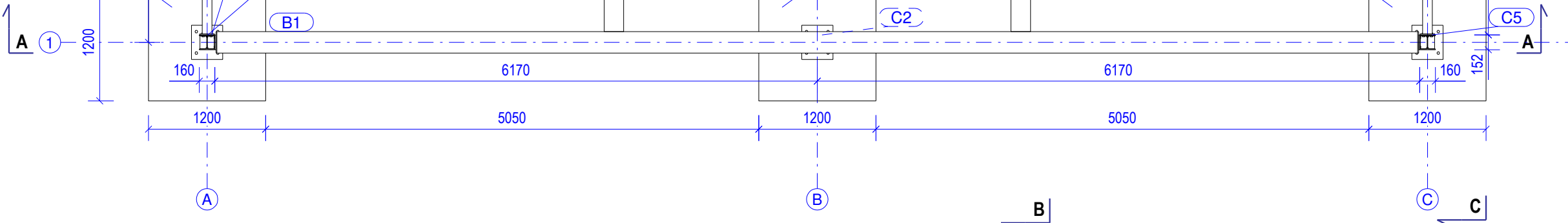
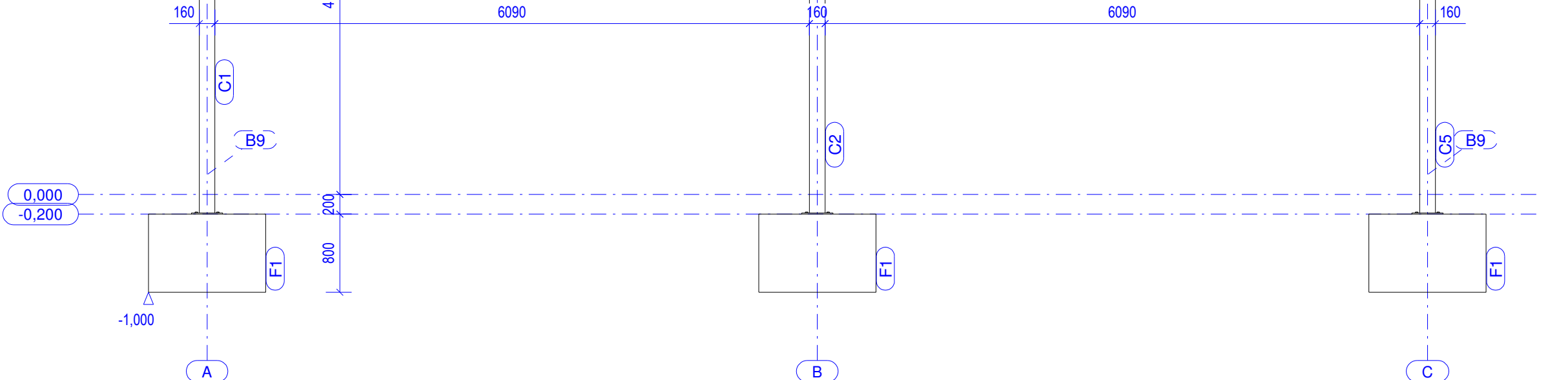


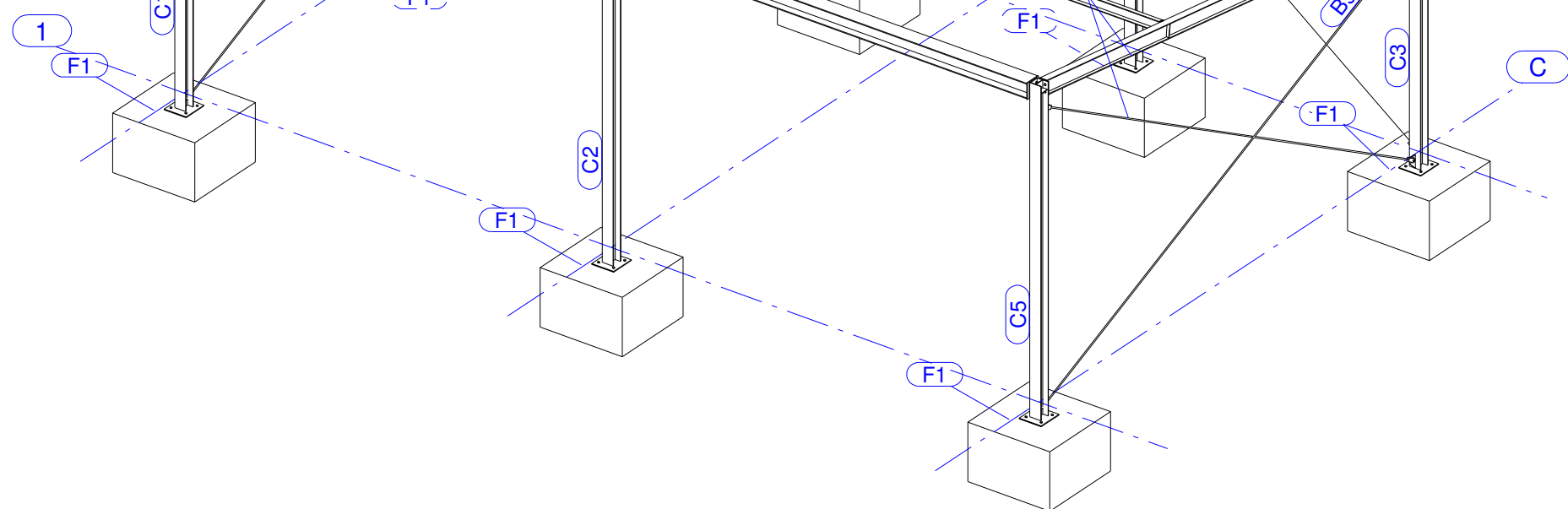
1:50



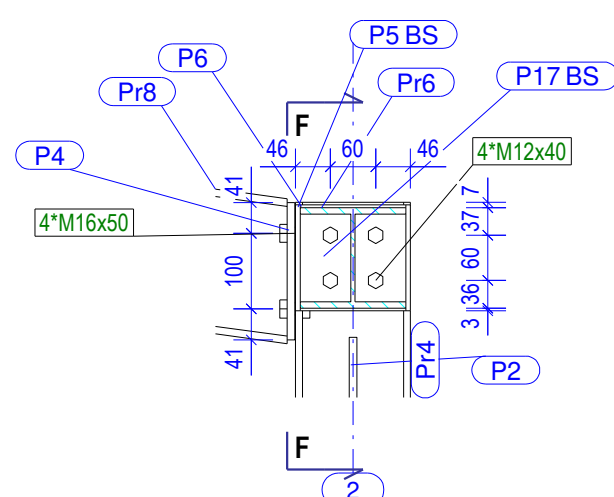
REZ A - A M 1:50



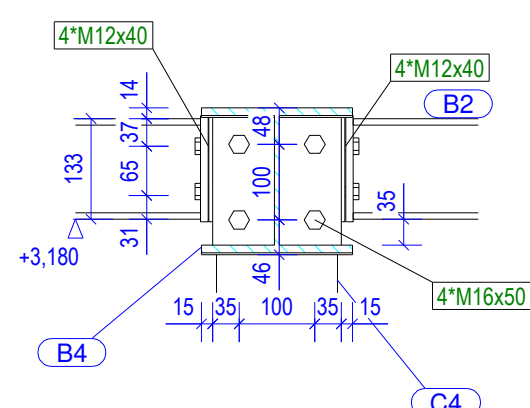
AXONOMETRIA



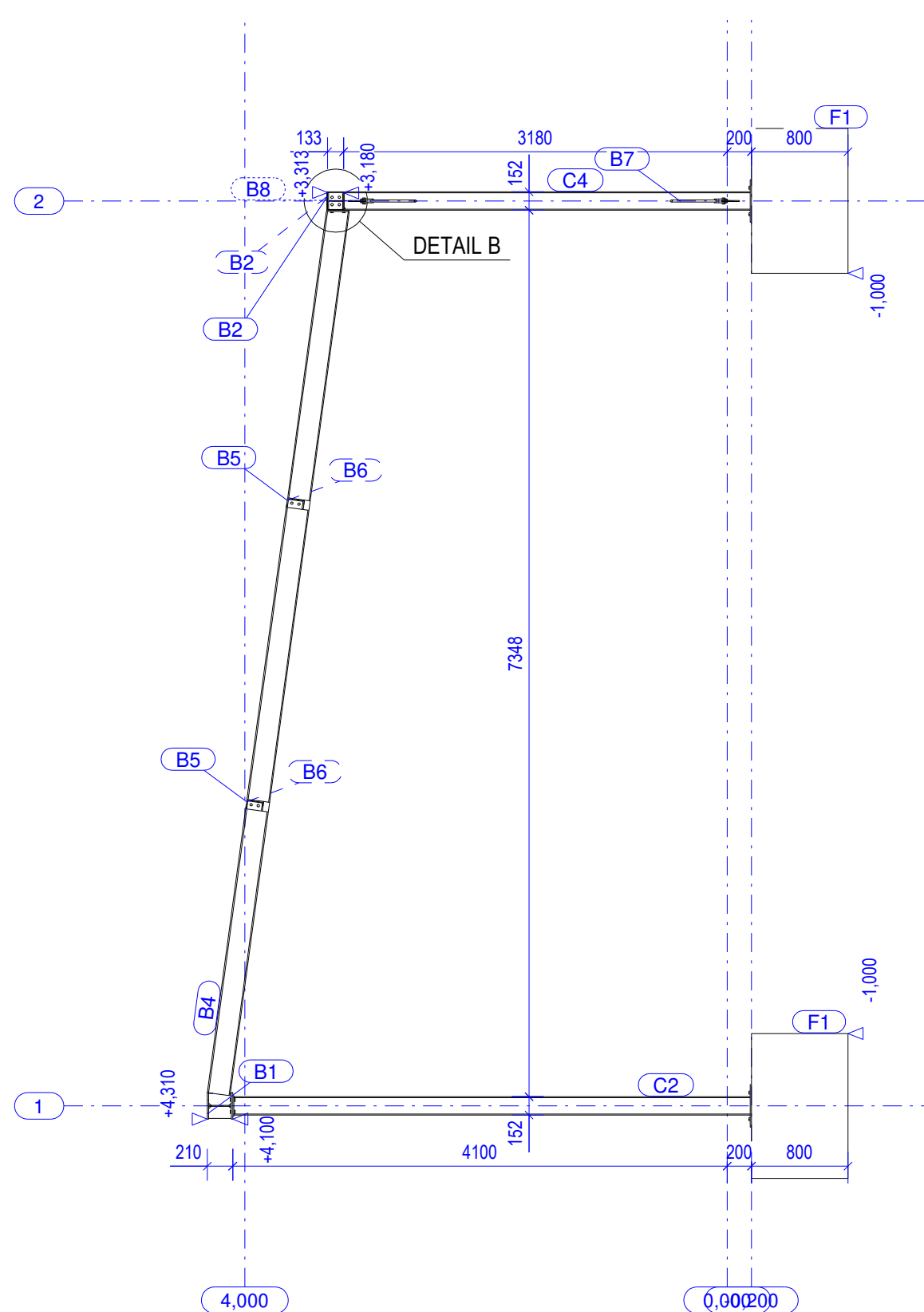
DETAIL B M 1:10



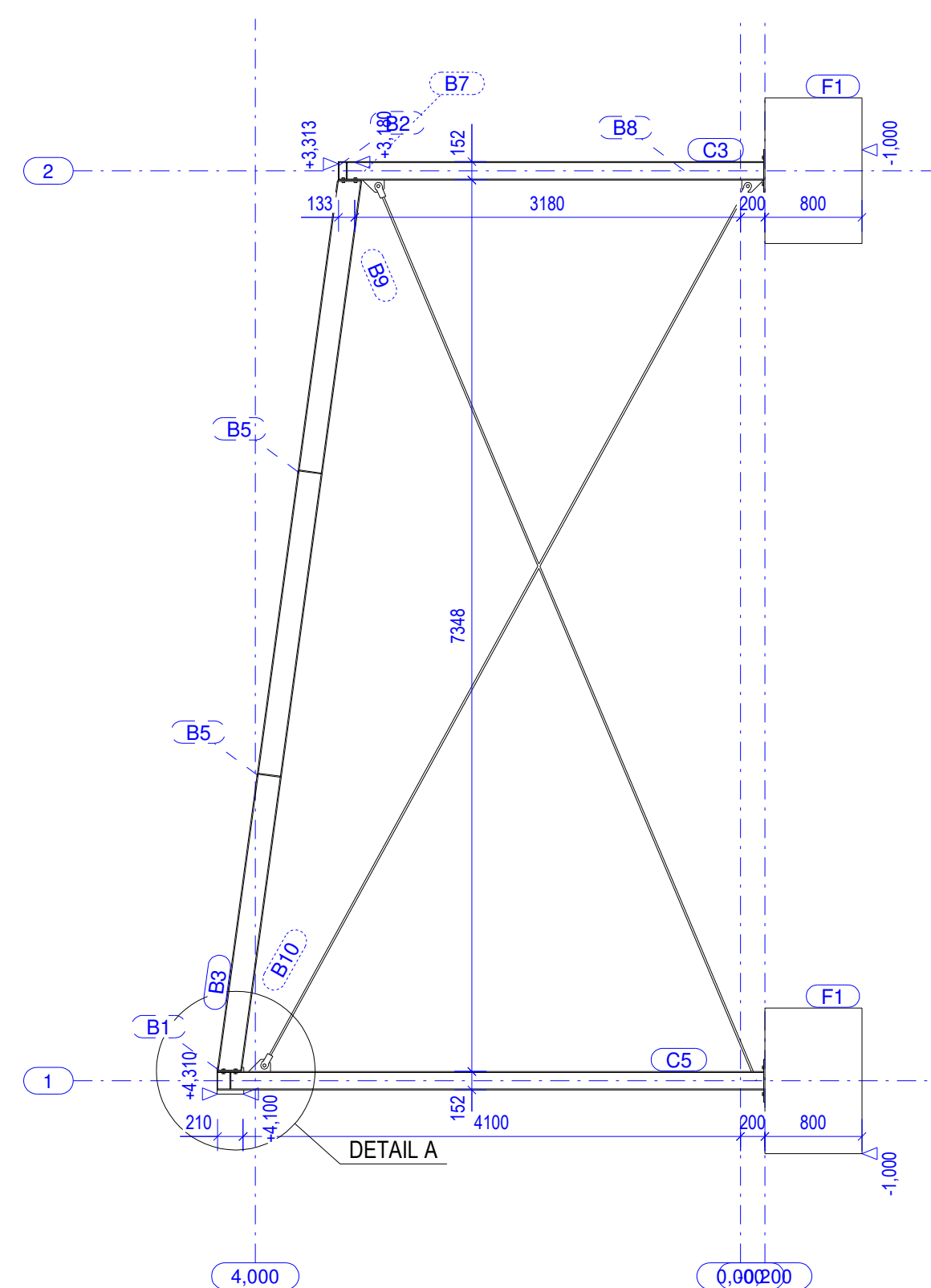
REZ F - F M 1:10



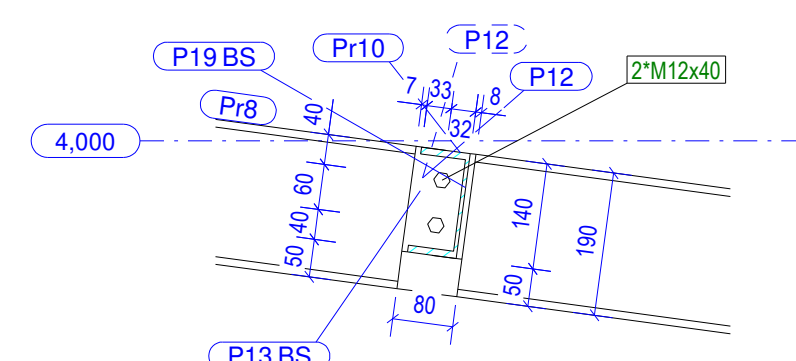
REZ B - B M 1:50



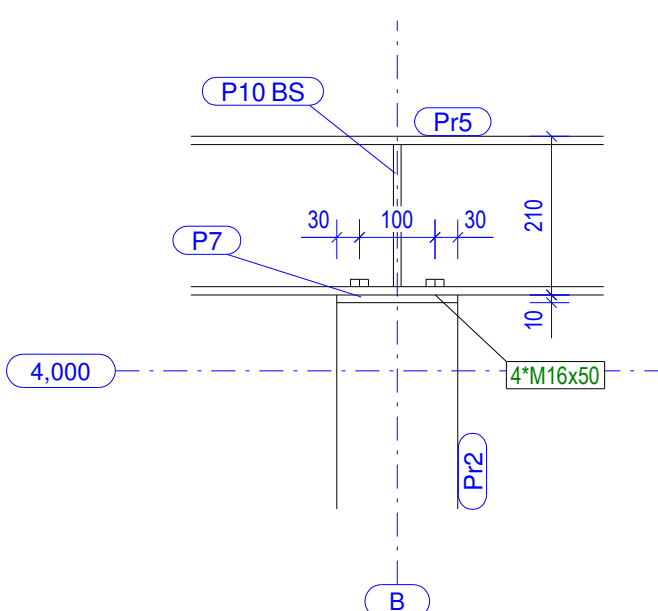
REZ C - C M 1:50



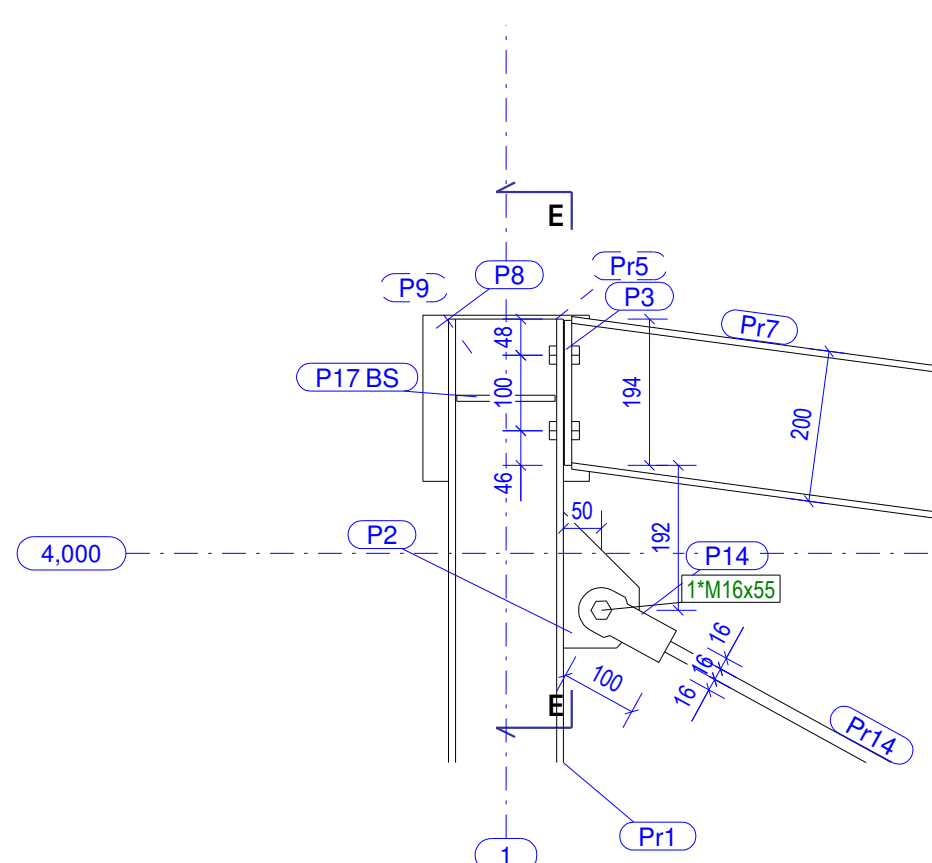
REZ D - D M 1:10



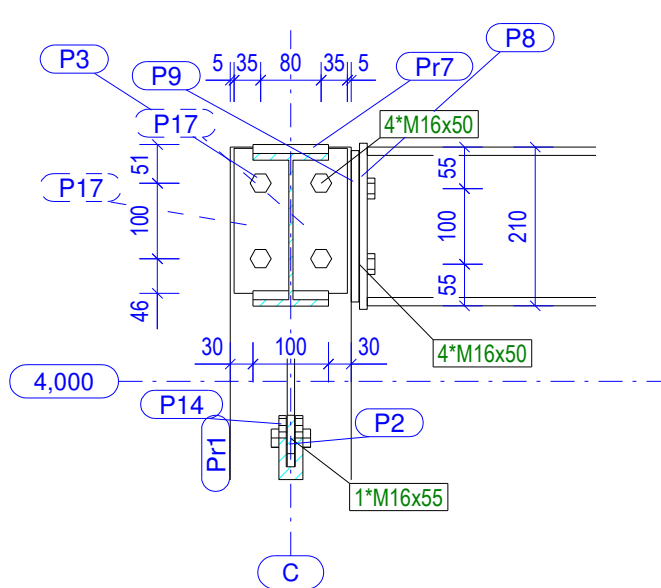
DETAIL C M 1:10



DETAIL A M 1:10



REZ E - E M 1:10



POZNÁMKY:

Konštrukčná ocel: S235JR
Spojovací materiál: pevnostná trieda 8.8 podľa STN 02 1101
Výroba a montáž podľa EN 1090-2 EXC2
Tolerancie pre výrobu a montáž podľa EN 1090-2 EXC2 kapitola 11.1, 11.2, príloha D1.1-D2.27
Zhotovenie a úroveň kvality zvarov podľa EN ISO 3834-3, EN ISO 5817
Úprava zvarových plôch podľa EN ISO 9692-1, EN ISO 9692-2

Doporučené nátery ocelových konštrukcií:
2 x základný náter, 1 x ochranný náter, farebný náter podľa požiadaviek investora

Dielenská dokumentácia ocelových konštrukcií je predmetom ďalšieho stupňa projektovej dokumentácie. Po jej vyhotovení je potrebné ju zaslať na kontrolu a odsúhlasenie zodpovednému projektantovi statiky a spracovateľovi realizácie projektu.

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	700x594
názov výkresu	Výkres prístrešku	číslo výkresu	