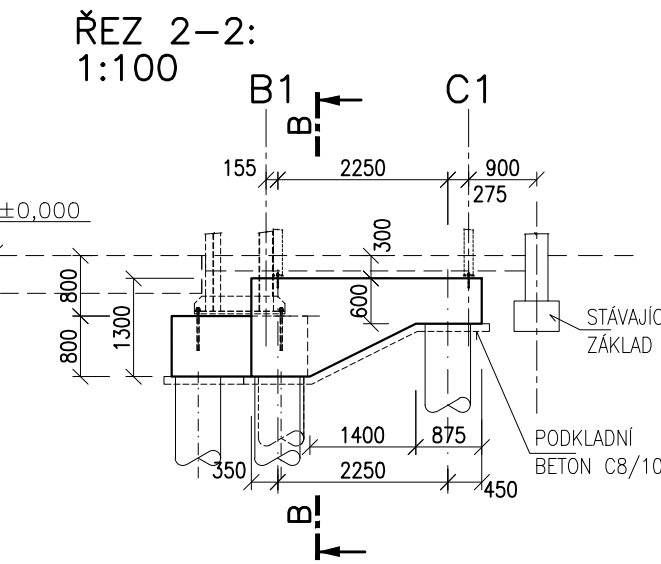
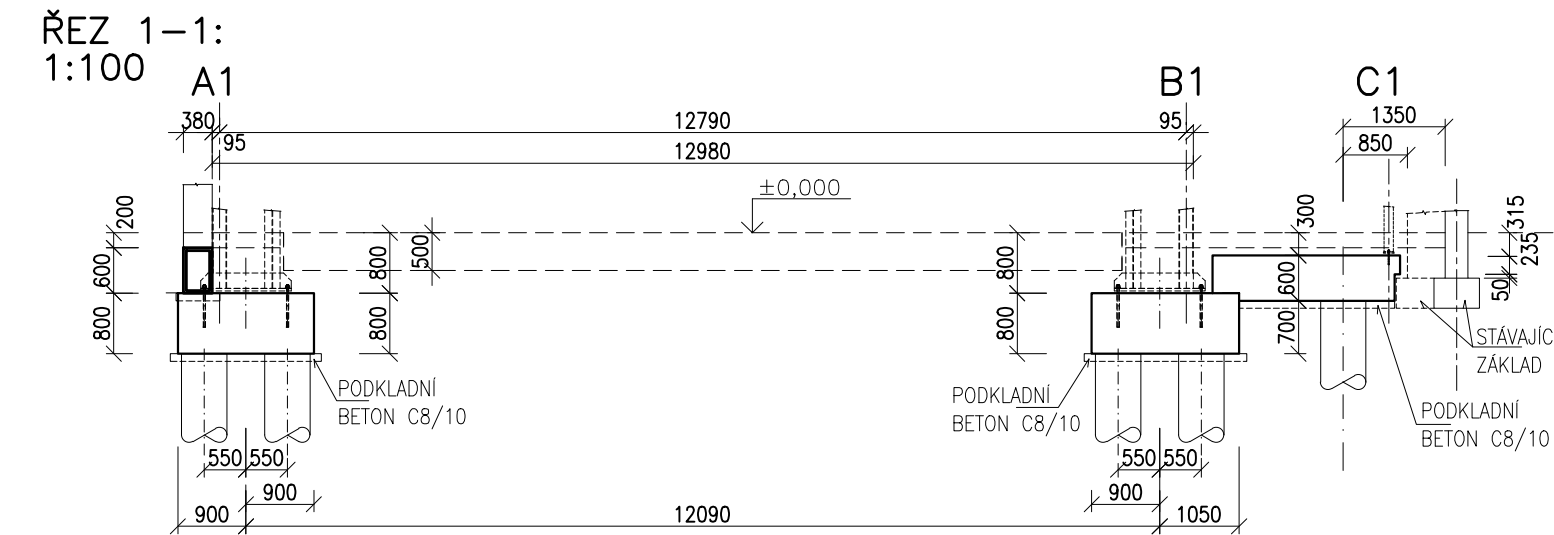
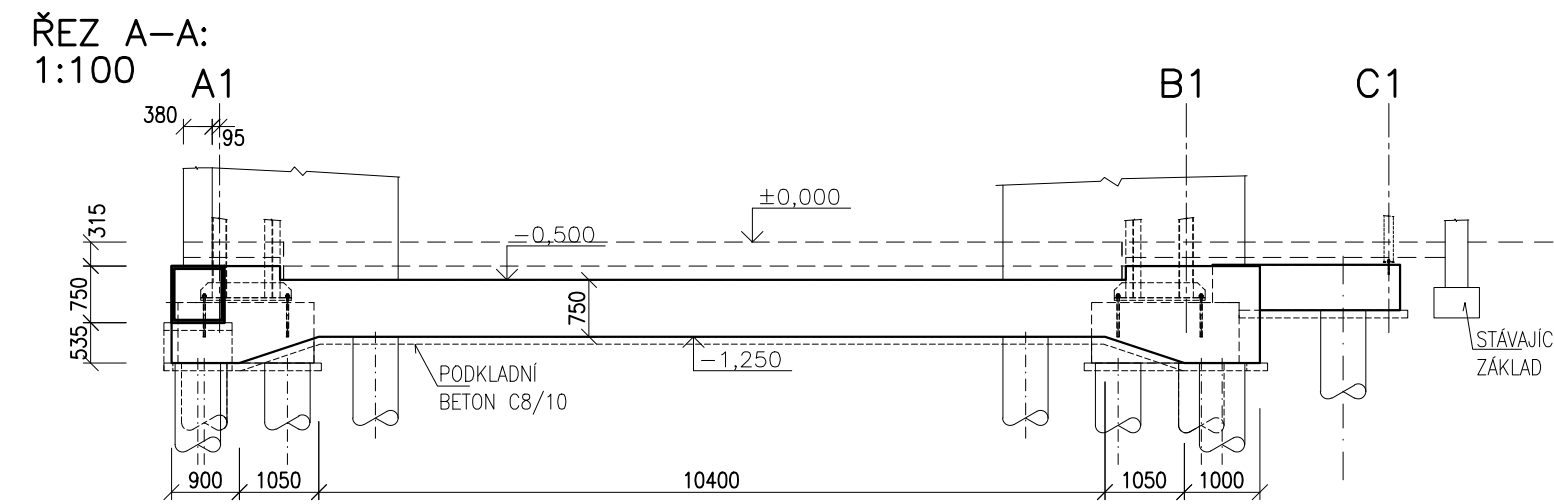
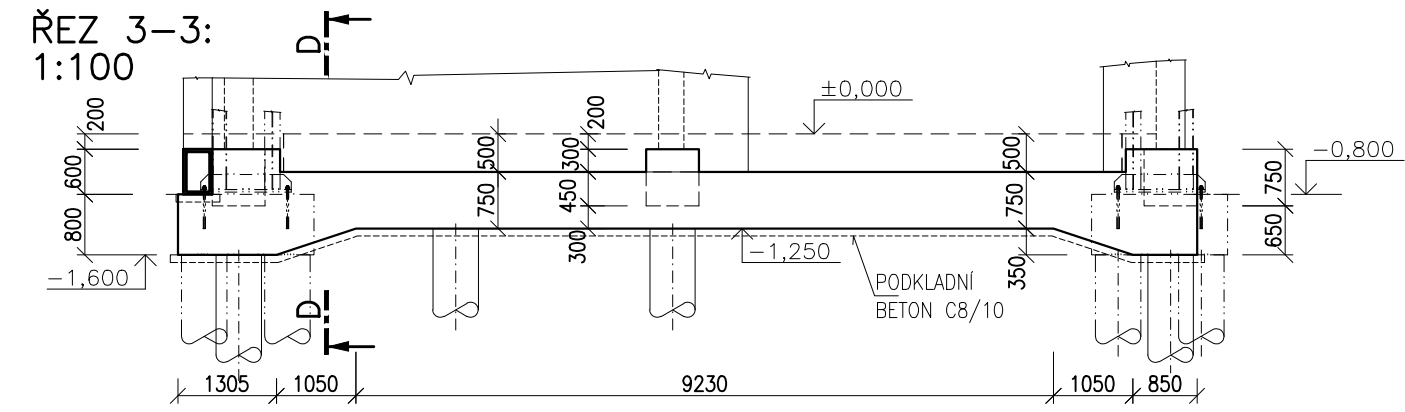
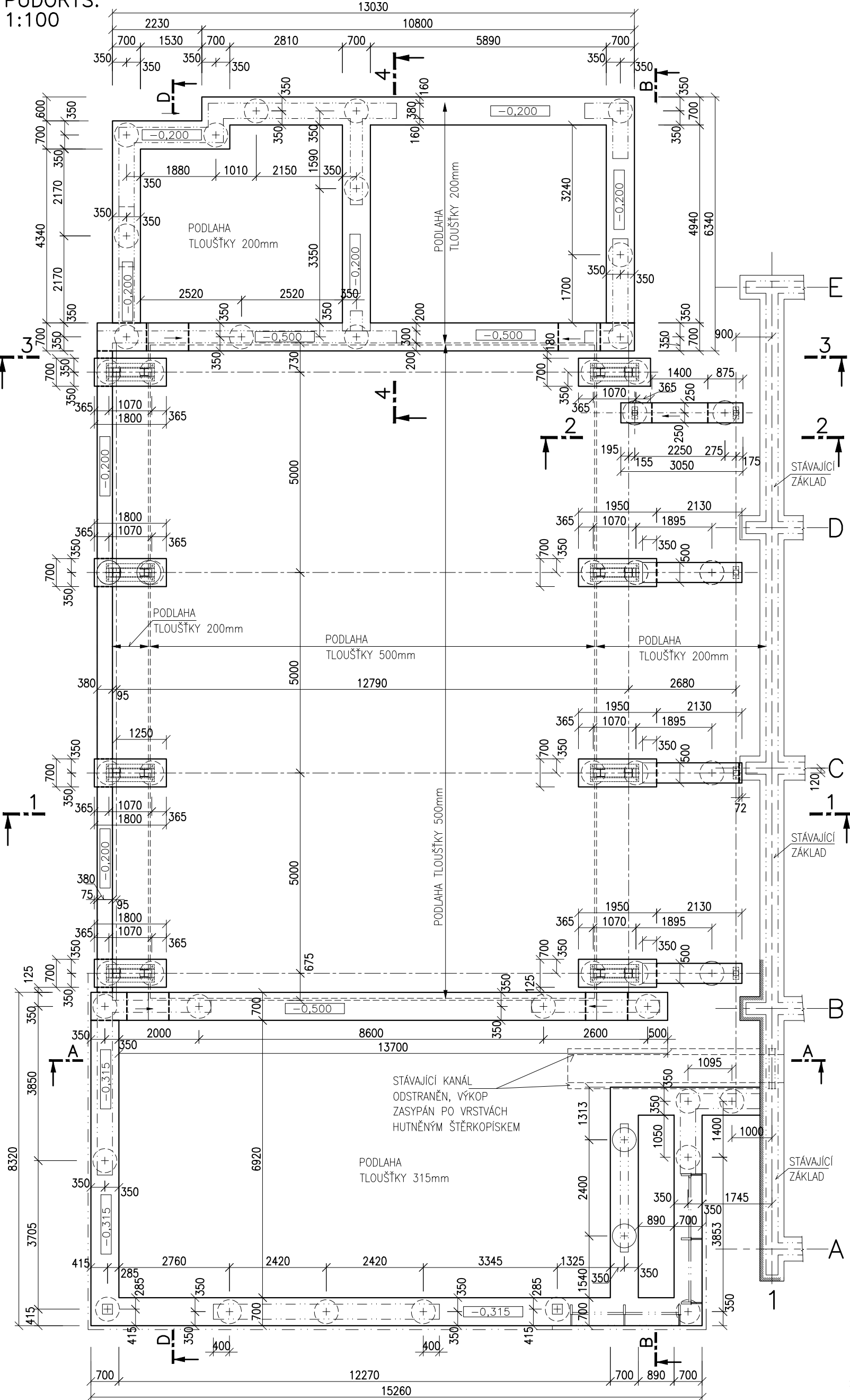
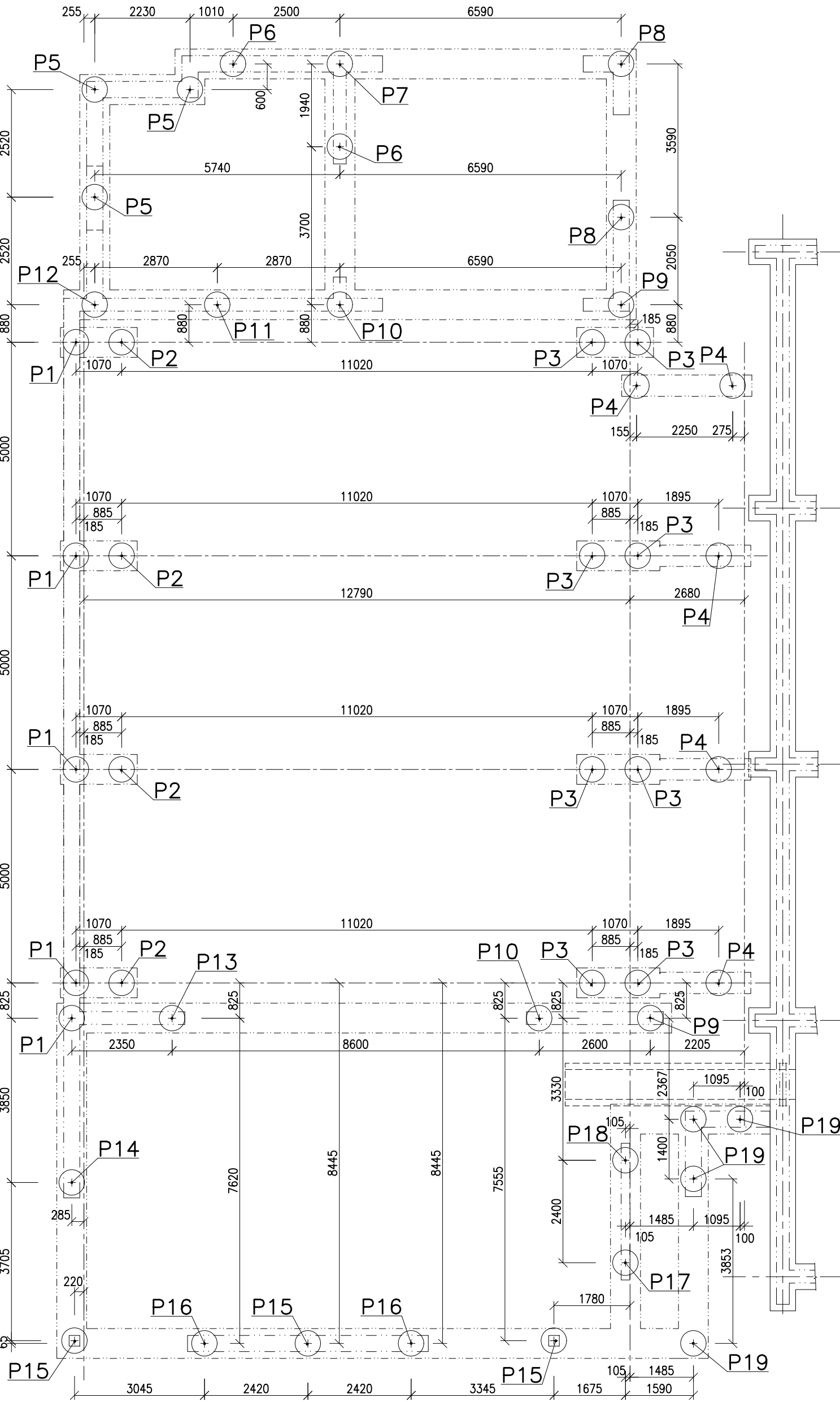


DISPOZICE ZÁKLADOVÝCH PASŮ A HLAVIC
PŮDORYS:
1:100



VÝZTUŽENÍ:
PLOTY cca 60kg/m³
HLAVICE PILOT POD SLOUPY OCELOVÉ KONSTRUKCE cca 80kg/m³
ZÁKLADOVÝ PAS POD STĚNOU HALY 300/600 cca 160kg/m³
PASY POD STĚNAMI PŘÍSTAVKŮ cca 70kg/m³

DISPOZICE PILOT
PŮDORYS:
1:100



TABULKA PILOT

PILOTA	ĞROVEŇI HLAVY	ĞROVEŇI PATY	DĚLKA [m]
P1	-1,600	-10,600	9,00
P2	-1,600	-8,600	7,00
P3	-1,600	-7,600	6,00
P4	-0,900	-3,900	3,00
P5	-0,950	-3,950	3,00
P6	-0,950	-5,450	4,50
P7	-0,950	-9,450	8,50
P8	-0,950	-7,950	7,00
P9	-1,600	-9,600	8,00
P10	-1,250	-9,250	8,00
P11	-1,250	-7,250	6,00
P12	-1,600	-7,600	6,00
P13	-1,250	-8,250	7,00
P14	-1,065	-9,065	8,00
P15	-1,065	-8,065	7,00
P16	-1,065	-7,065	6,00
P17	-1,065	-6,065	5,00
P18	-1,065	-11,065	10,00
P19	-1,065	-4,065	3,00

VÝZTUŽ B500B (R), KARI SÍŤ (SZ)
PAS A HLAVICE – BETON C25/30 XC2
PILOTY – BETON C20/25 XC2 XA1
SMĚS ZAVLHLÁ AŽ MĚKKÁ
NAVRHOVÁNO PODLE ČSN EN 1992

±0,000=311,940 m.n.m. Bpv

RÍD.PROJEKTANT	ING. ARCH. ŽÁK L.				Ing.Miroslav TOMALA
NAVRHL	ING. TOMALA M.	<i>Tomala M.</i>			proj.činnost v inv.výstavbě
VYPRACOVAL	ING. TOMALA M.	<i>Tomala M.</i>			628 00 BRNO,Blatnická 16
KONTROLOVAL	ING. TOMALA M.	<i>Tomala M.</i>			IČO:479 42 223, M.Tomala@email.cz
INVESTOR	Intemac Solutions, s.r.o. Blatenská 1288/27, 664 34 Kufim			DATUM	ŘÍJEN 2018
STAVBA	ROZŠÍŘENÍ INFRASTRUKTURY CENTRA INTEMAC			STUPEŇ	PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
ČÁST	D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST			FORMAT	6 A4
VÝKRES	ZÁKLADY – DISPOZICE PILOT PASŮ A HLAVIC, ŘEZY – TVARY			MĚŘÍTKO	1:100
				POŘ. Č.	05
				ARCHIVNÍ Č.	1820-05
				ZMĚNA	