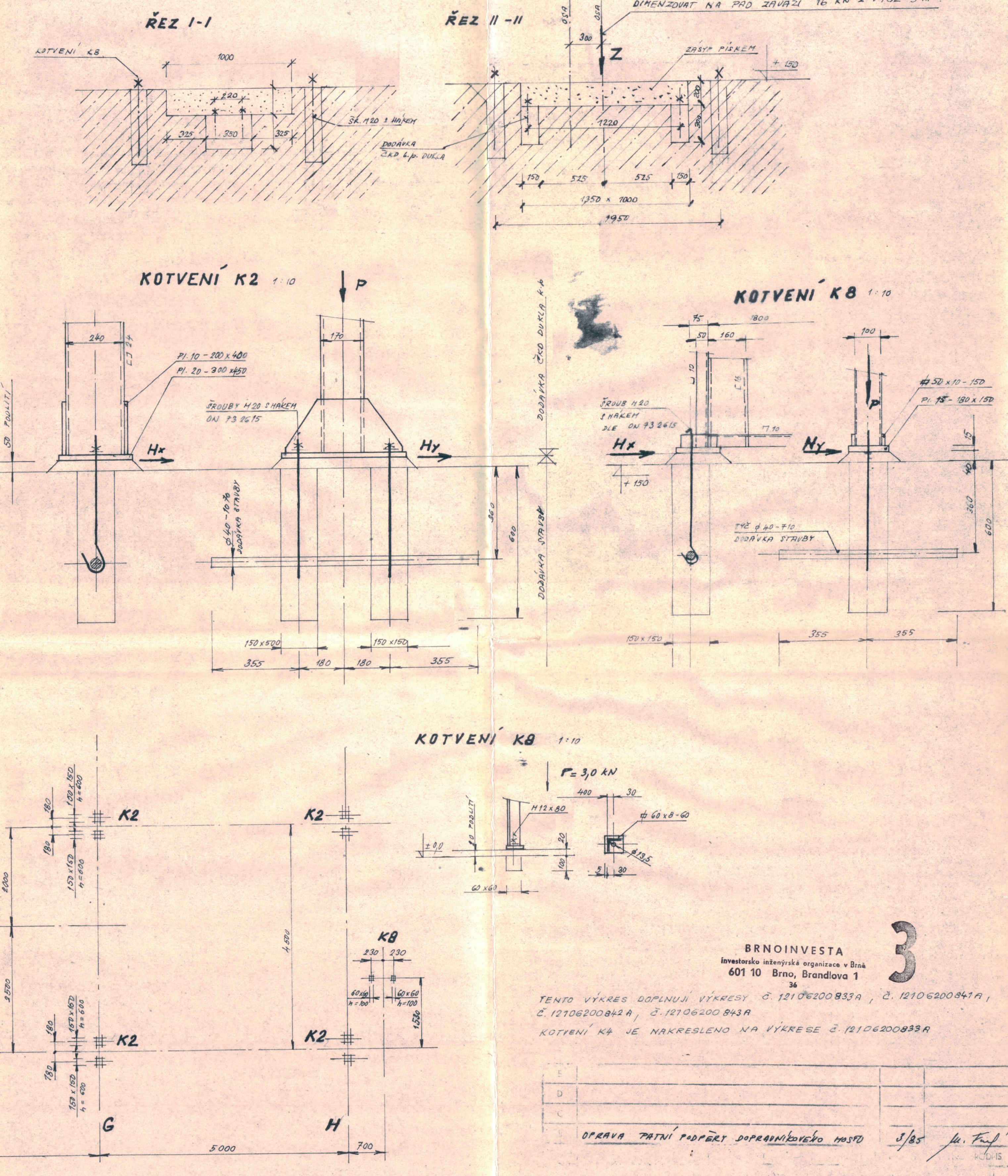


TABULKA ZATÍŽENÍ

NÁZEV	KOTVENÍ	SLoup	VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ KN			
			P _{max}	P _{min}	H _x	H _y
VÝSTUPNÁ STAVICE	K2	H1, H2, G1, G2	-186,0	-56,3	±16,5	±9,1
PODPĚRA MOSTU	K4	F1, F2	+181,1	-33,0	±	±38,4
PODPĚRA MOSTU	K3	D1, D2	+127,0	-1,5	±	±11,7
PODPĚRA MOSTU	K8	E1, E2, B1, B2, C1, C2	+130,0	±	±2,0	±2,0
PODPĚRA MOSTU	K5	B1, C1, B2, C2	+90,0	±	±1,2	±1,2
PODPĚRA MOSTU	K5'	B1, C1, B2, C2	54,0	±	±1,2	±1,2
PODPĚRA MOSTU	K5''	B1, C1, B2, C2	15,0	±	±1,2	±1,2
PODPĚRA MOSTU	K5'''	B1, C1, B2, C2	15,0	±	±1,2	±
KOŠ NAPÍNAČNÍHO ZAŘÍZÍ	K8	F	23,0	-20,0	±4,0	±5,5

NÁZEV	KOTVENÍ	SLoup	VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ KN			
			P _{max}	P _{min}	H _x	H _y
TRÍSOVÁ STAVICE	K1	A1	96,0	±	±3,0	±3,0
		A2	180	±	±3,0	±3,0
		A3	96,0	±	±3,0	±3,0
		B1	212,0	±	±3,0	±3,0
		B2	344,0	±	±	±
		B3	228,0	±	±4,0	±3,0
		C1	180,0	±	±3,0	±3,0
		C2	212,0	±	±3,0	±3,0
		C3	180,0	±	±3,0	±3,0
		C3'	18,0	±	±	±

KOTVENÍ KOŠE NAPÍNAČNÍHO ZAŘÍZÍ



BRNOINVESTA
Inženýrská a projektová organizace v Brně
601 10 Brno, Bratřův 1

TENTO VÝKRES DOPLNĚNÍ VÝKRESŮ: 1. 12106200839A, 2. 12106200841A, 3. 12106200842A, 4. 12106200843A
KOTVENÍ K4 JE NAKRESLENO NA VÝKRESU 3. 12106200839A

OPRAVA TATNÍ PODPĚRY DOPRAVNÍHO MOSTU 5/85 J. F. F.

KOTEVNÍ PLÁN

02106200839B