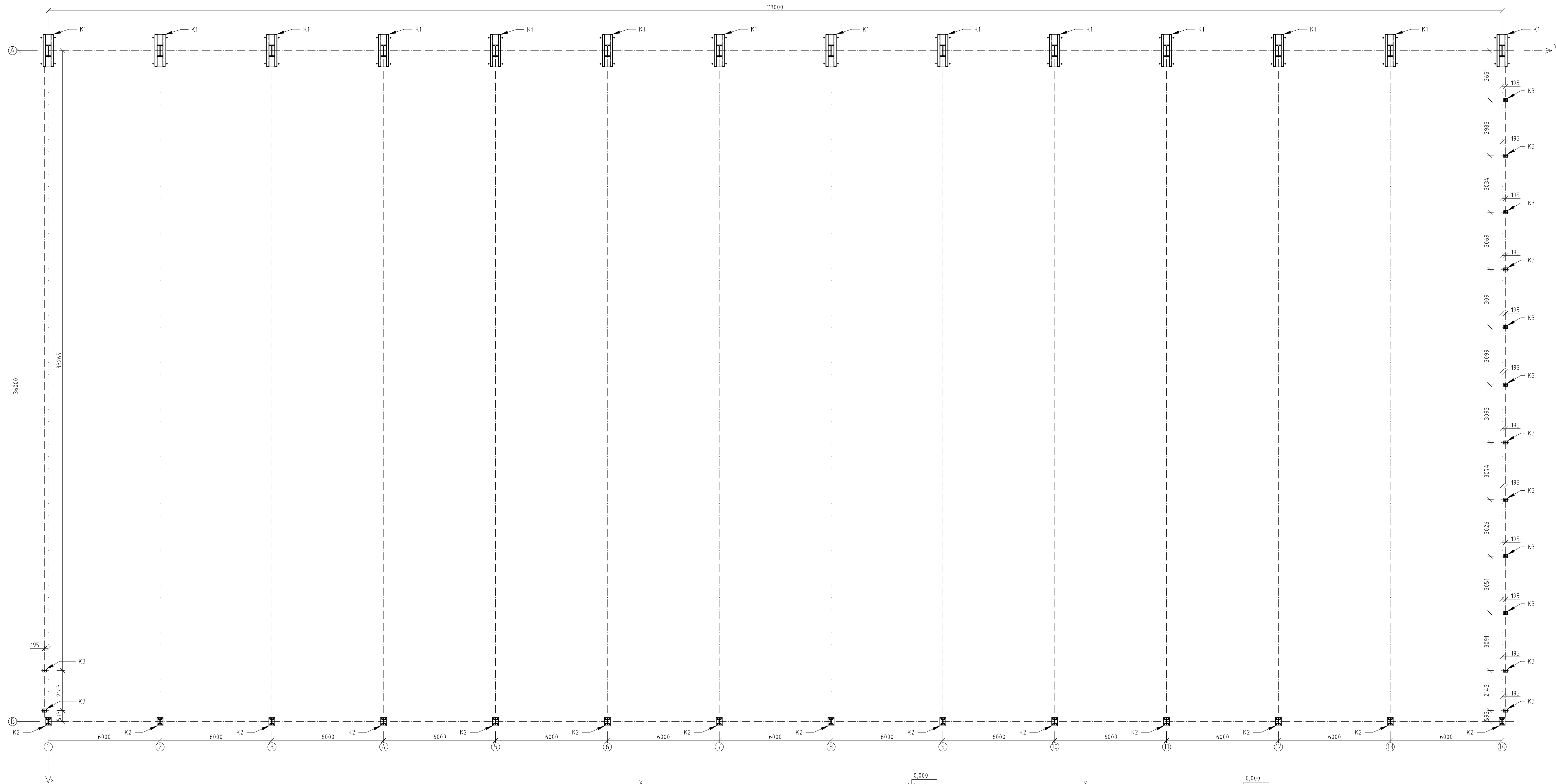
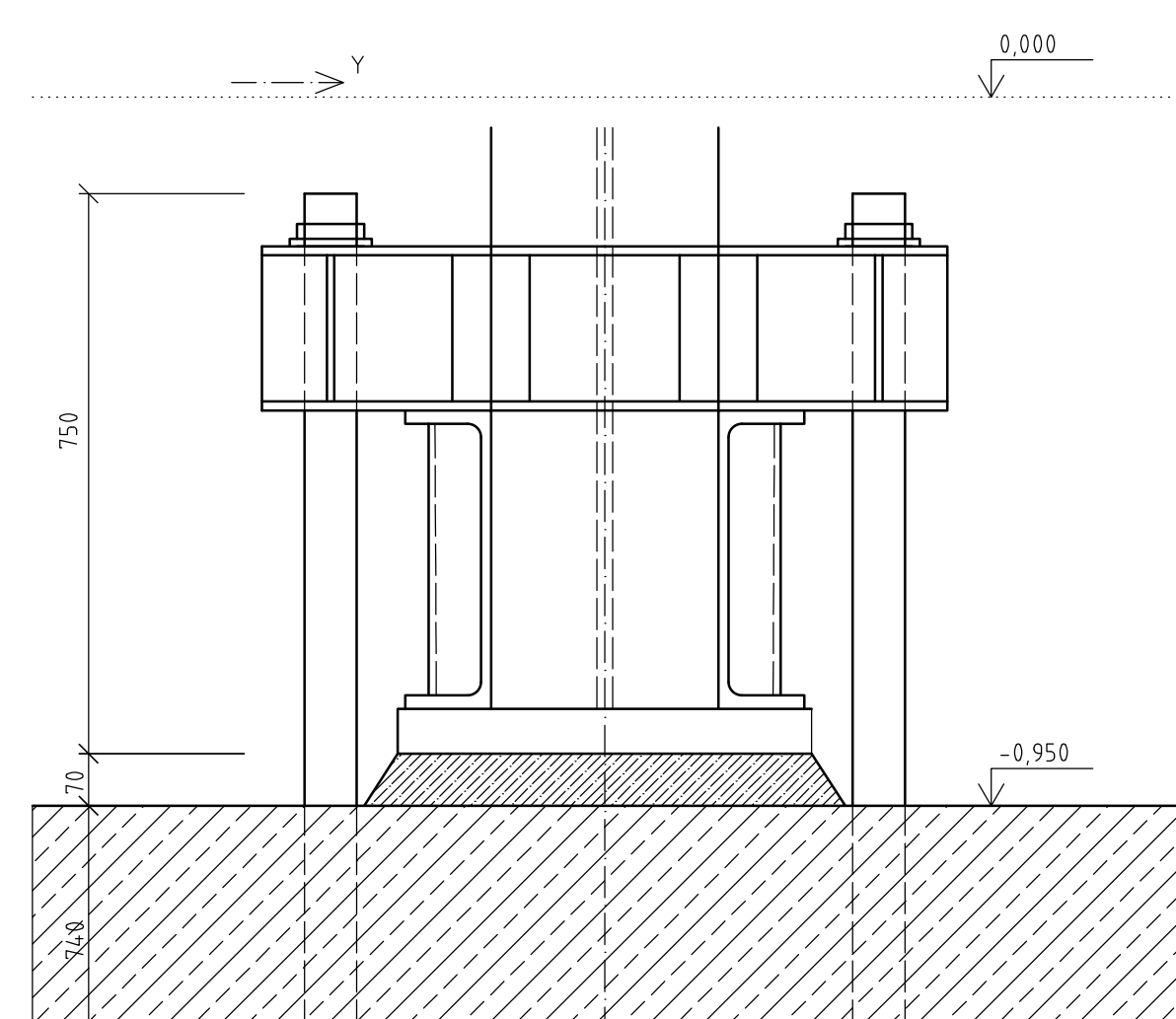
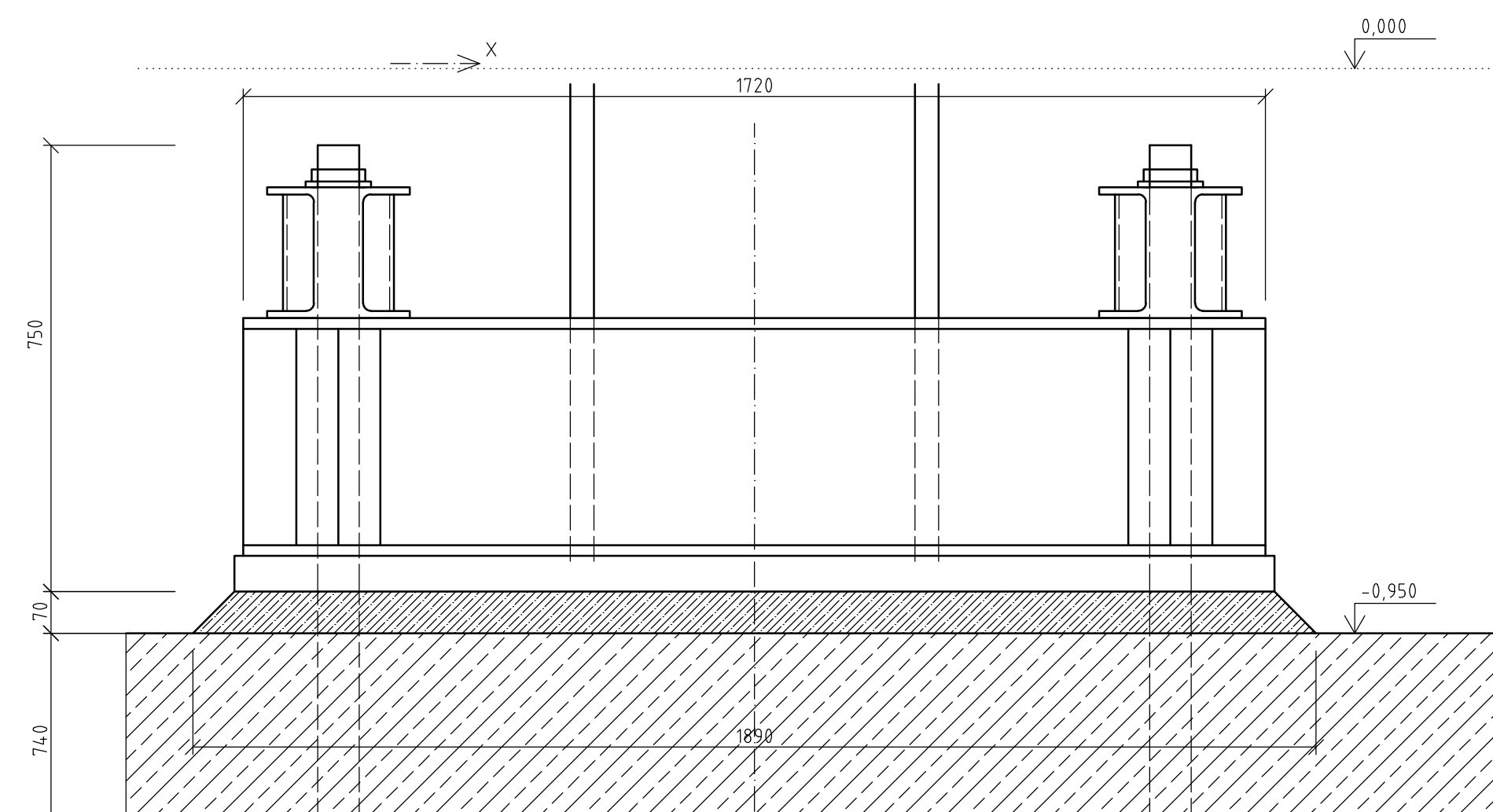
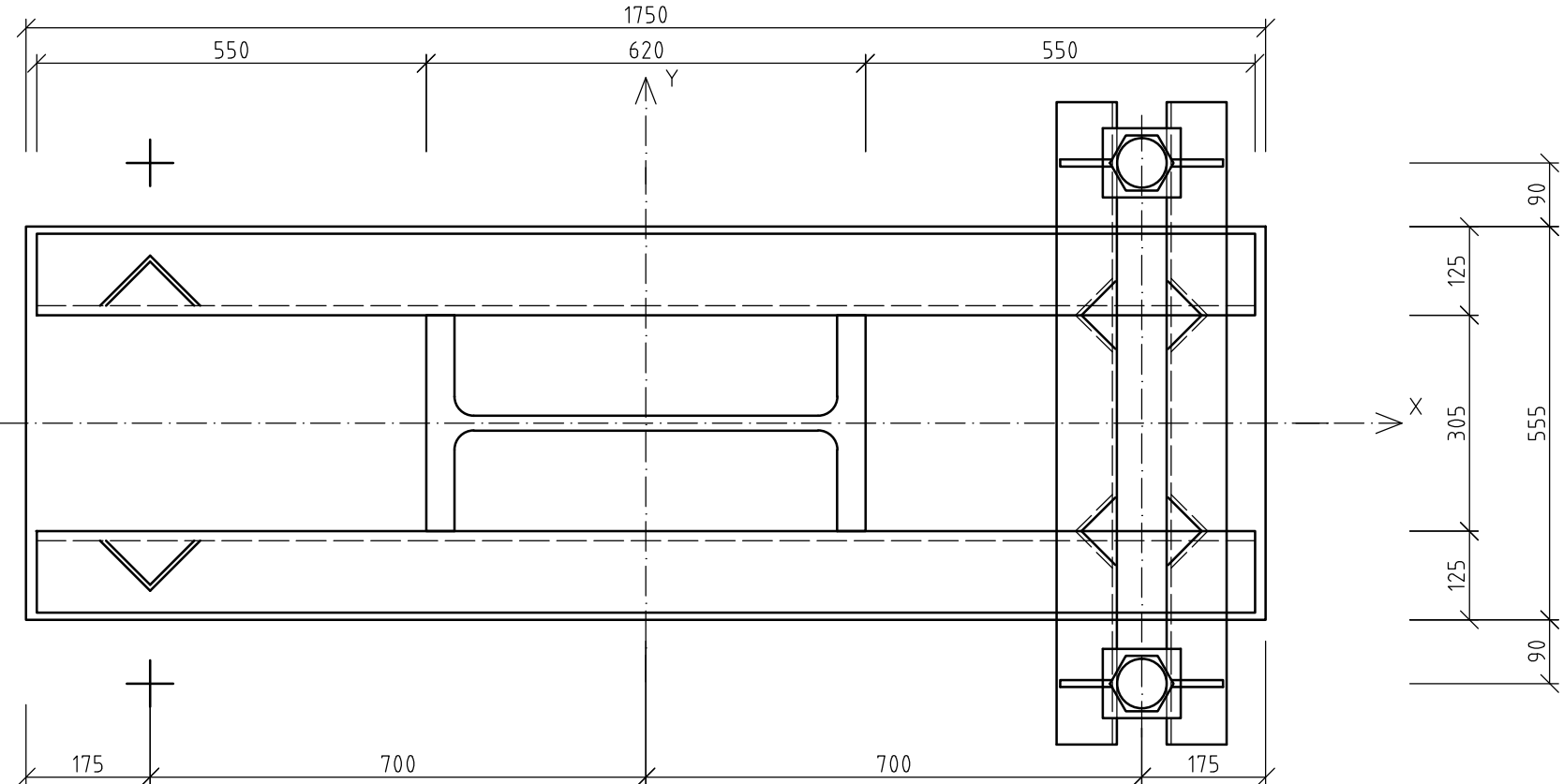


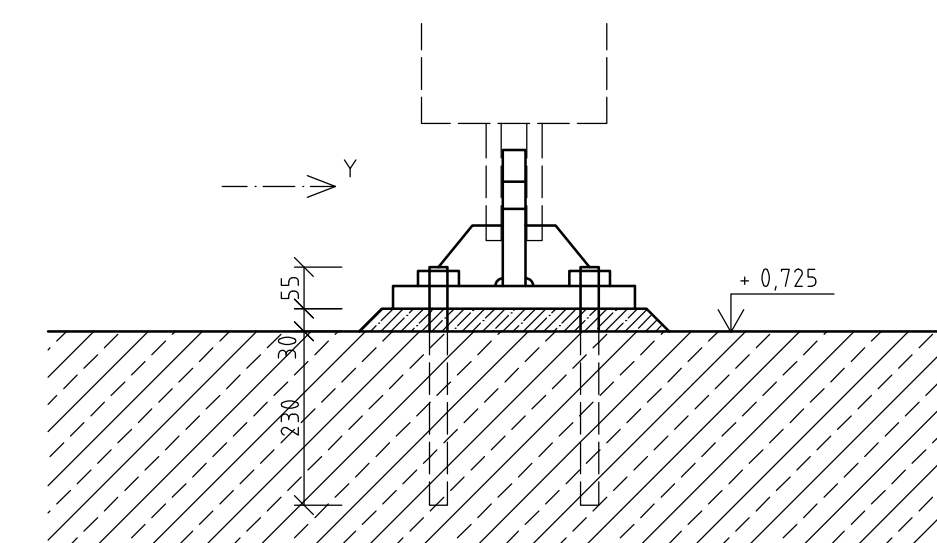
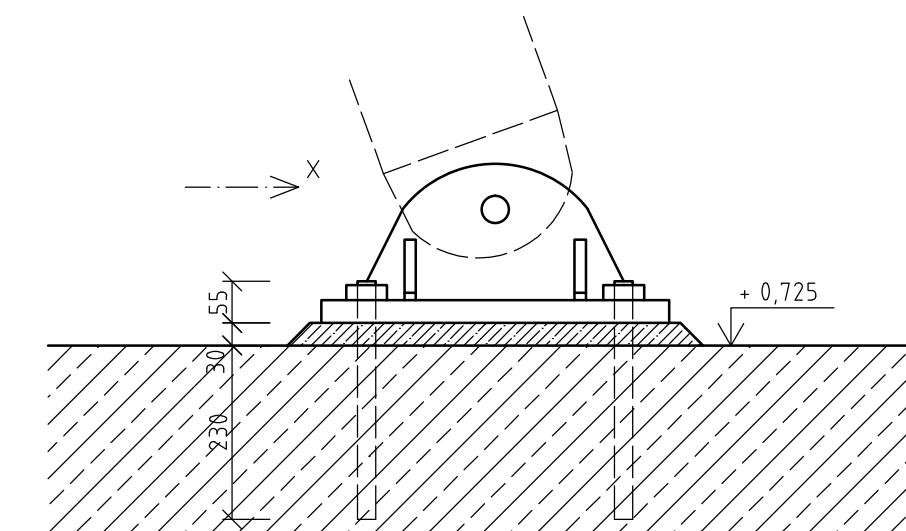
VÝKRES KOTVENIA M 1:100



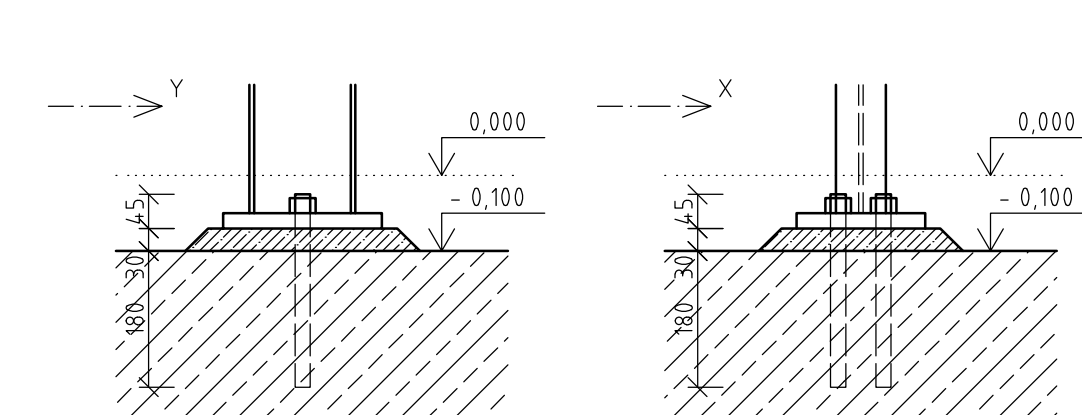
KOTVENIE K 1 – M 1:10



KOTVENIE K 2 – M 1:10



KOTVENIE K 3 – M 1:10



REAKCIE V KOTVENÍ			
KOTVENIE	R _x [kN]	R _z [kN]	M [kNm]
1A	177.79	195.88	1373.0
2A	189.84	232.87	1446.8
3A	234.00	265.58	1732.6
4A	232.19	265.23	1720.8
5A	234.52	265.97	1721.3
6A	234.24	265.48	1723.4
7A	233.74	264.86	1728.2
8A	234.81	271.17	1734.2
9A	235.04	266.06	1734.5
10A	234.61	266.05	1721.6
11A	231.49	264.71	1712.3
12A	221.57	259.54	1696.6
13A	189.73	190.18	1442.8
14A	180.51	238.86	1397.3
1B	118.49	164.71	0.00
2B	224.54	316.33	0.00
3B	207.08	292.91	0.00
4B	217.57	304.07	0.00
5B	217.65	304.32	0.00
6B	217.57	304.05	0.00
7B	217.26	286.97	0.00
8B	217.27	326.79	0.00
9B	217.57	304.78	0.00
10B	217.65	304.41	0.00
11B	215.41	301.42	0.00
12B	207.08	291.82	0.00
13B	222.62	270.69	0.00
14B	189.73	271.41	0.00

DETAILY KOTVENIA 1,2,3 - VÝKRES č. 2, 3



REAKCIE KOTVENIA: Kladné znamienká odpovedajú smeru príslušnej osy
osa z smeruje nahor

MATERIÁL: OCEĽ S 355, ZVARITELNOSŤ JR
KOTVENIE Č. 1: KOTVIACE SKRUTKY M 64 x 4 AKOSTNEJ TRIEDY 5.8
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTIKORÓZNÝ NÁTER

KOTVENIE č. 2: KOTVIACE SKRUTKY FISCHER RG M 24 AKOSTNEJ TRIEDY 6.8
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTIKORÓZNÝ NÁTER

KOTVENIE Č. 3: KOTVIACE SKRUTKY FISCHER RG M 20 AKOSTNEJ TRIEDY 6.8
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTIKORÓZNÝ NÁTER
KOTVENIE Č. 3 NEBOLO RIEŠENÉ V STATICKOM VÝPOČTE

NÁVRH BOL PREVEDENÝ PODĽA PLATNÝCH NORIEM ČSN EN

ŠTUDENT	MICHAL KUBA	 VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNE  FAKULTA STAVBY LETAKŮ A KOSMICKÝCH ODBĚVŮ KONSTRUKČNÍ Vznikl 31.05. 1962, 602 00 Brno										
ŠTUDIJNÁ SKUPINA	B4K5											
VEDÚCI BAKALÁRSKEJ PRÁCE	Ing. Ondrej Pešek											
<h1 style="text-align: center;">BAKALÁRSKA PRÁCA</h1> <h2 style="text-align: center;">OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA LETISKOVÉHO HANGÁRU</h2>												
NÁZOV PRÍLOHY		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>DÁTUM</td><td>27.5.2015</td></tr> <tr> <td>FORMÁT</td><td>10 x A4</td></tr> <tr> <td>MIERKA</td><td>1:100/10</td></tr> <tr> <td>ČÍS. SOUPRAVY</td><td>ČÍS. PRÍLOHY</td></tr> <tr> <td></td><td style="text-align: center;">1</td></tr> </table>	DÁTUM	27.5.2015	FORMÁT	10 x A4	MIERKA	1:100/10	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PRÍLOHY		1
DÁTUM	27.5.2015											
FORMÁT	10 x A4											
MIERKA	1:100/10											
ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PRÍLOHY											
	1											
<h2 style="font-size: 1.5em;">VÝKRES KOTVENIA</h2>												