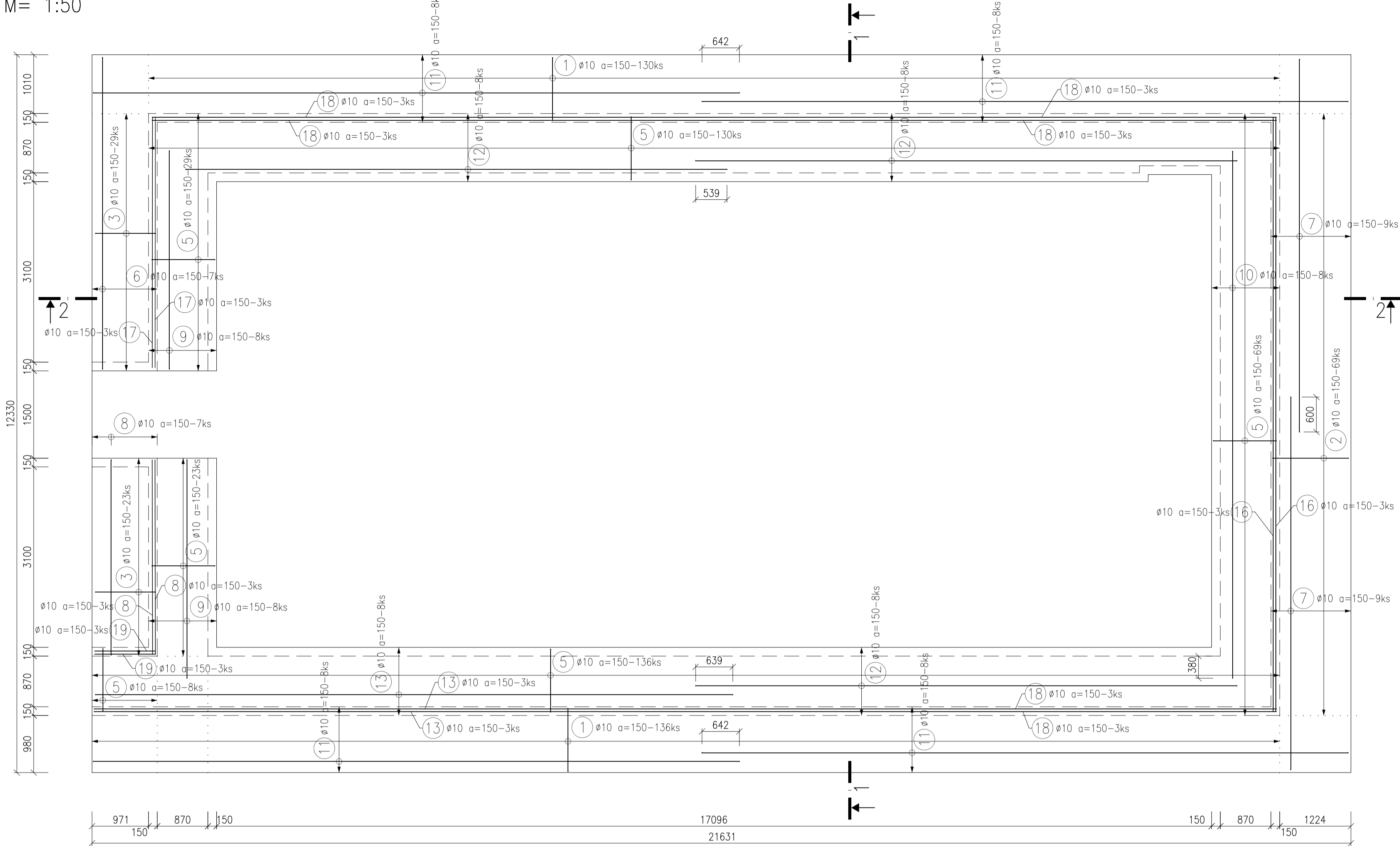
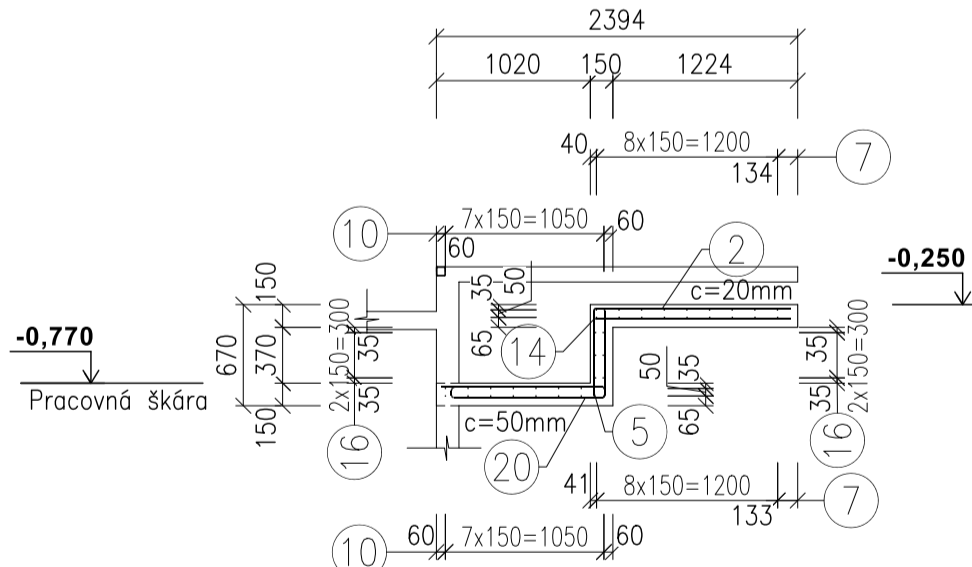
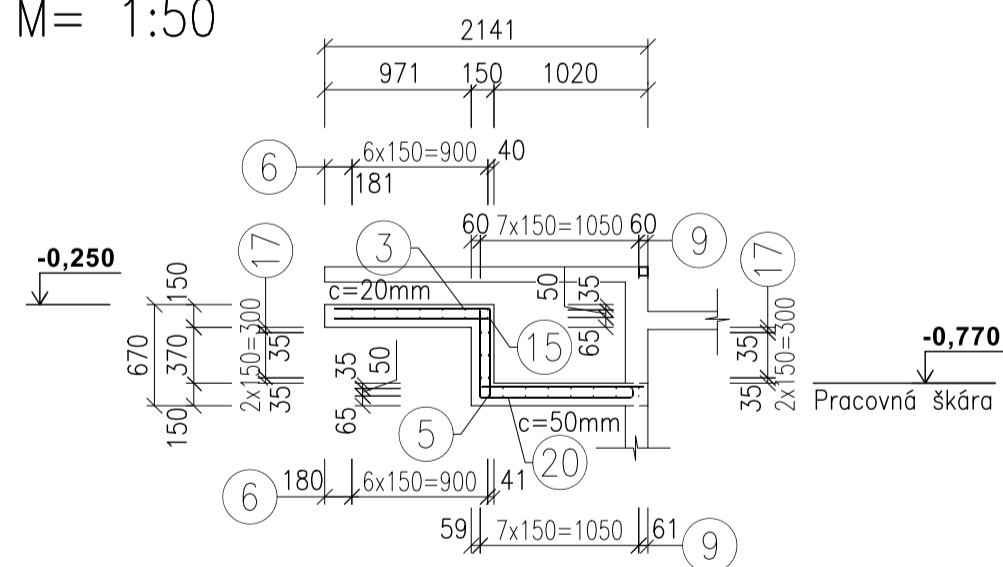


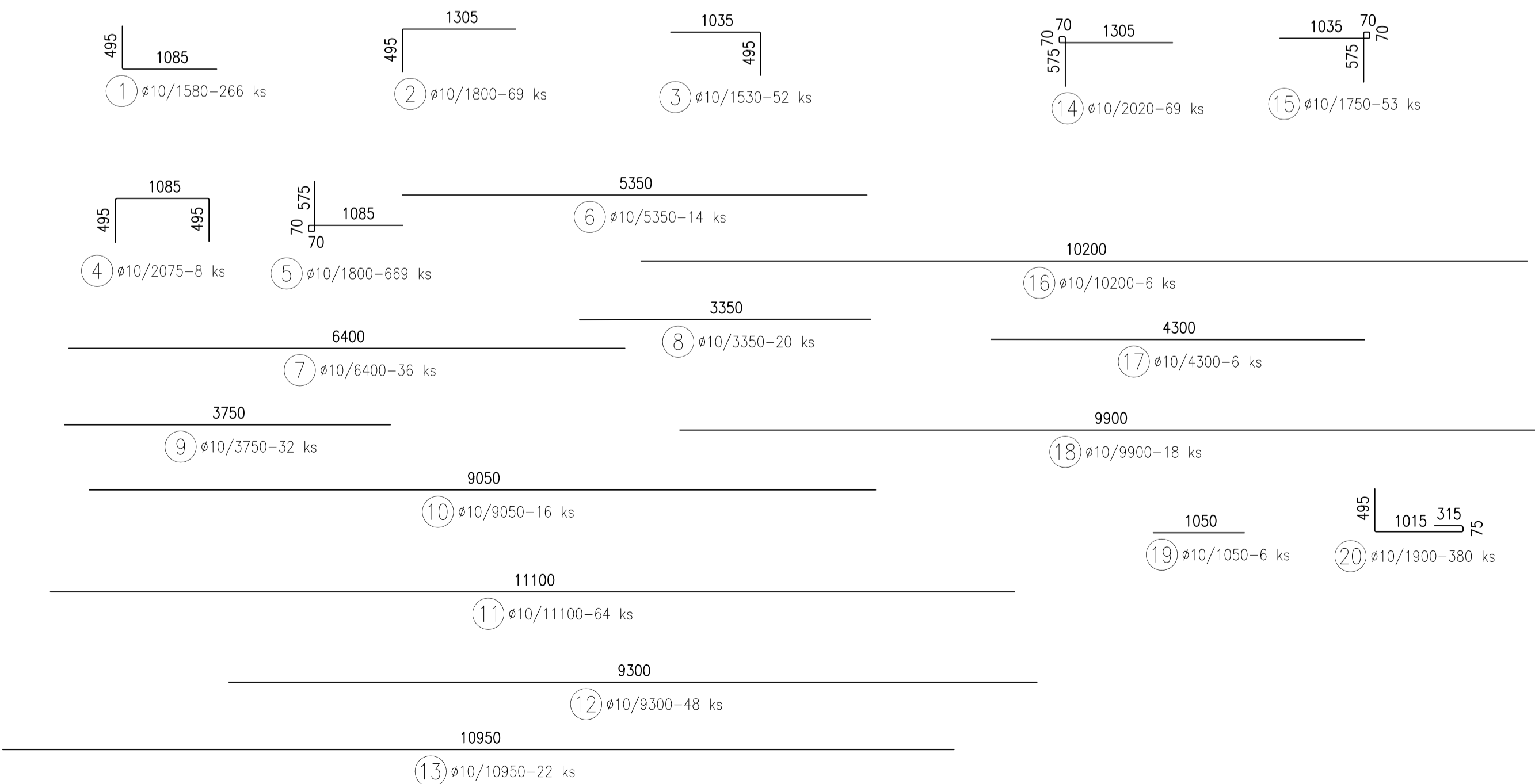
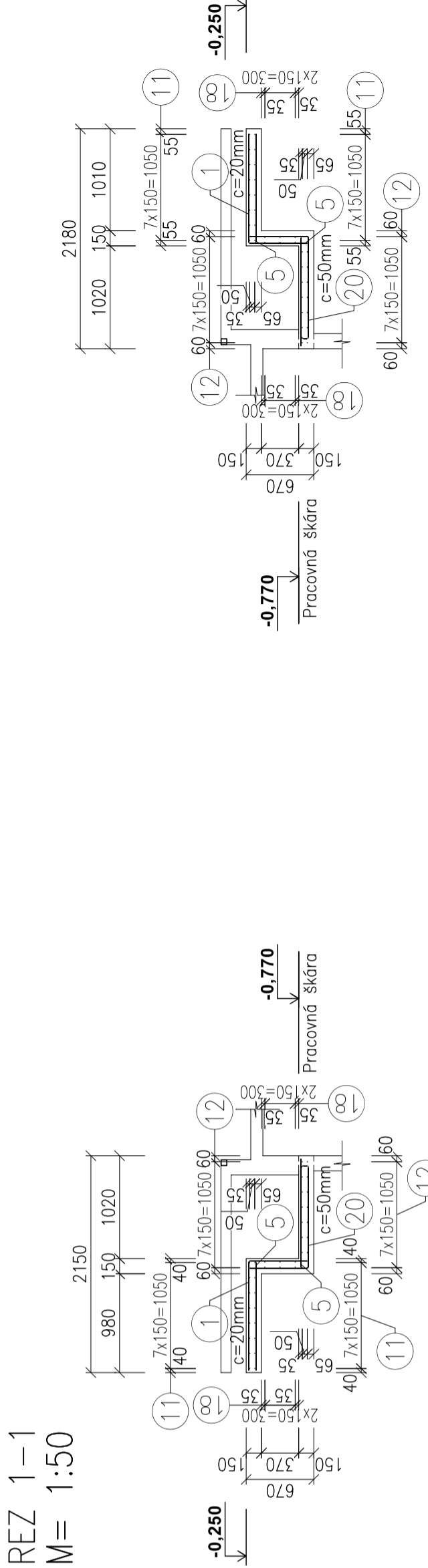
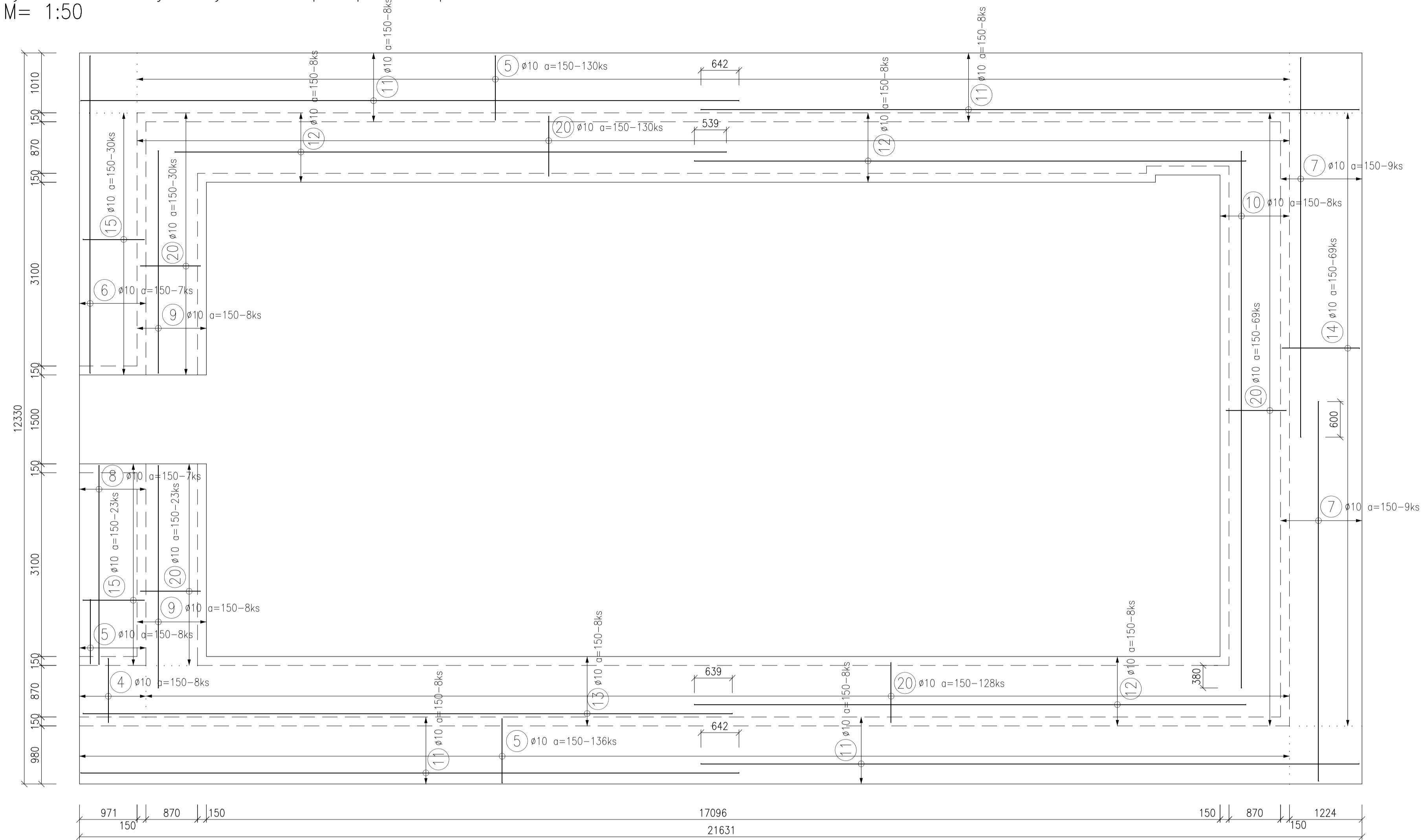
Výstuž stien a základovej dosky D5, D6 pri hornom povrchu
M= 1:50



REZ 2-2
M= 1:50



Výstuž základovej dosky D5, D6 pri spodnom povrchu
M= 1:50



č.	Ø	Dĺžka	Počet	Dĺžka
pol.	[mm]	[m]	ks.	B5008
1	10	1.58	266	420.1
2	10	1.80	69	124.2
3	10	1.53	52	79.6
4	10	2.08	8	16.6
5	10	1.80	669	1204.2
6	10	5.35	14	74.9
7	10	6.40	36	230.4
8	10	3.35	20	67.0
9	10	3.75	32	120.0
10	10	9.05	16	144.8
11	10	11.10	64	710.4
12	10	9.30	48	446.4
13	10	10.95	22	240.9
14	10	2.02	69	139.4
15	10	1.75	53	92.8
16	10	10.20	6	61.2
17	10	4.30	6	25.8
18	10	9.90	18	178.2
19	10	1.05	6	6.3
20	10	1.90	380	722.0
Celková dĺžka [m]				5105.3
Špecifická hmotnosť [kg/m]				0.617
Hmotnosť spolu [kg]				3150.0
Celková hmotnosť [kg]				3150.0

Materiál: Betón EN 206-C30/37-XC4(SKI)-CL0.4-Dmax32-S5
-maximálny prieskav vody 50mm, podľa STN EN 12390-8
Betónárska oceť: B500
Krytie výstuže: c=50mm-povrch v styku zo zeminou
c=20mm-povrch v styku zo vzduchom

Výstuž je kótovaná na osi prútov.

Táto projektová dokumentácia je chránená autorským právom. Reprodukcia, šírenie, pozmenovanie a poskytnutie tejto projektovej dokumentácie, jej časti alebo jej obsahu je bez súhlasu autora a spracovateľa tejto projektovej dokumentácie zakázané v súlade s platným zákonom č. 180/2015 Z. z.

+0,000=141,15 m n.m. Bpvp / súradnicový systém S-JTSK

Stavba: Kreatívne centrum Nitra - Kino Palace

Investor: Mesto Nitra
Štefánikova trieda 60
950 06 Nitra
www.nitra.sk
info@nitra.sk
+421 3765 02 111

Generálny projektant: Livinark s.r.o.
Na hore 1724/5
040 22 Košice
www.livinark.sk
livinark@gmail.com
+421 907 258 707

Autori: Tomáš Boroš
Maroš Mitro
Dominika Jenčová
Martina Hončárová
Pavel Bakajsa
Branislav Ivan

Miesto: Radlinského 108 / 9, 949 01 Nitra + 48.312177, 18.088820

Dátum: október 2019

HIP: Ing arch. Branislav Ivan

Profesia: STATIKA

Zodp. projektant: Ing. Ján Rohár

Vypracoval: Ing. Jozef Gura

Objekt: SO 01

Obsah výkresu: VÝKRES VÝSTUŽE ZÁKLADOVEJ DOSKY 1.PP OKOLO KANALA

Dátum tlače: DSP + DRS

Stupeň: 12 x A4

Formát:

Mierka: M 1:50

Paré:

Č. výkresu: D.01.2-09