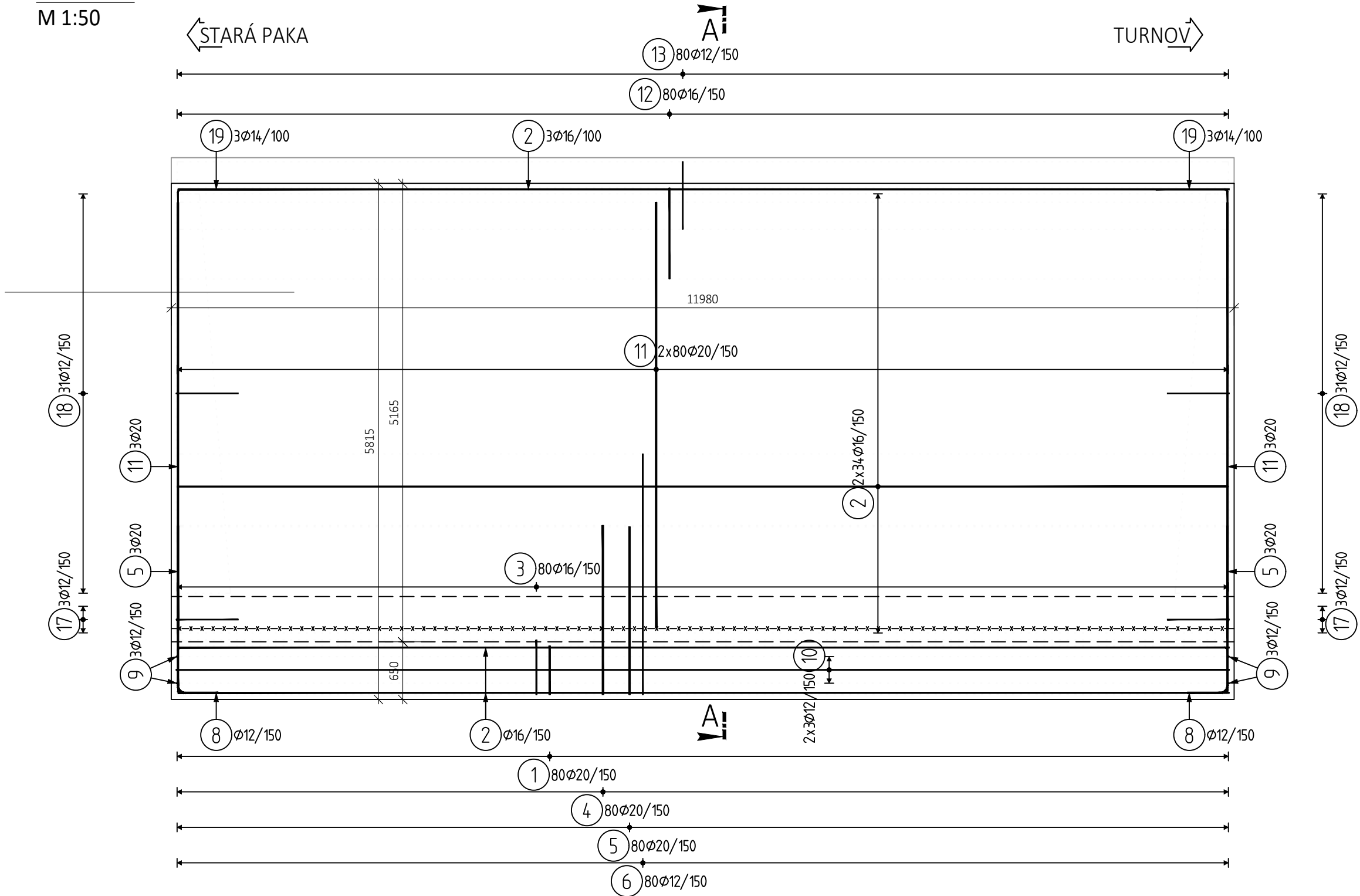
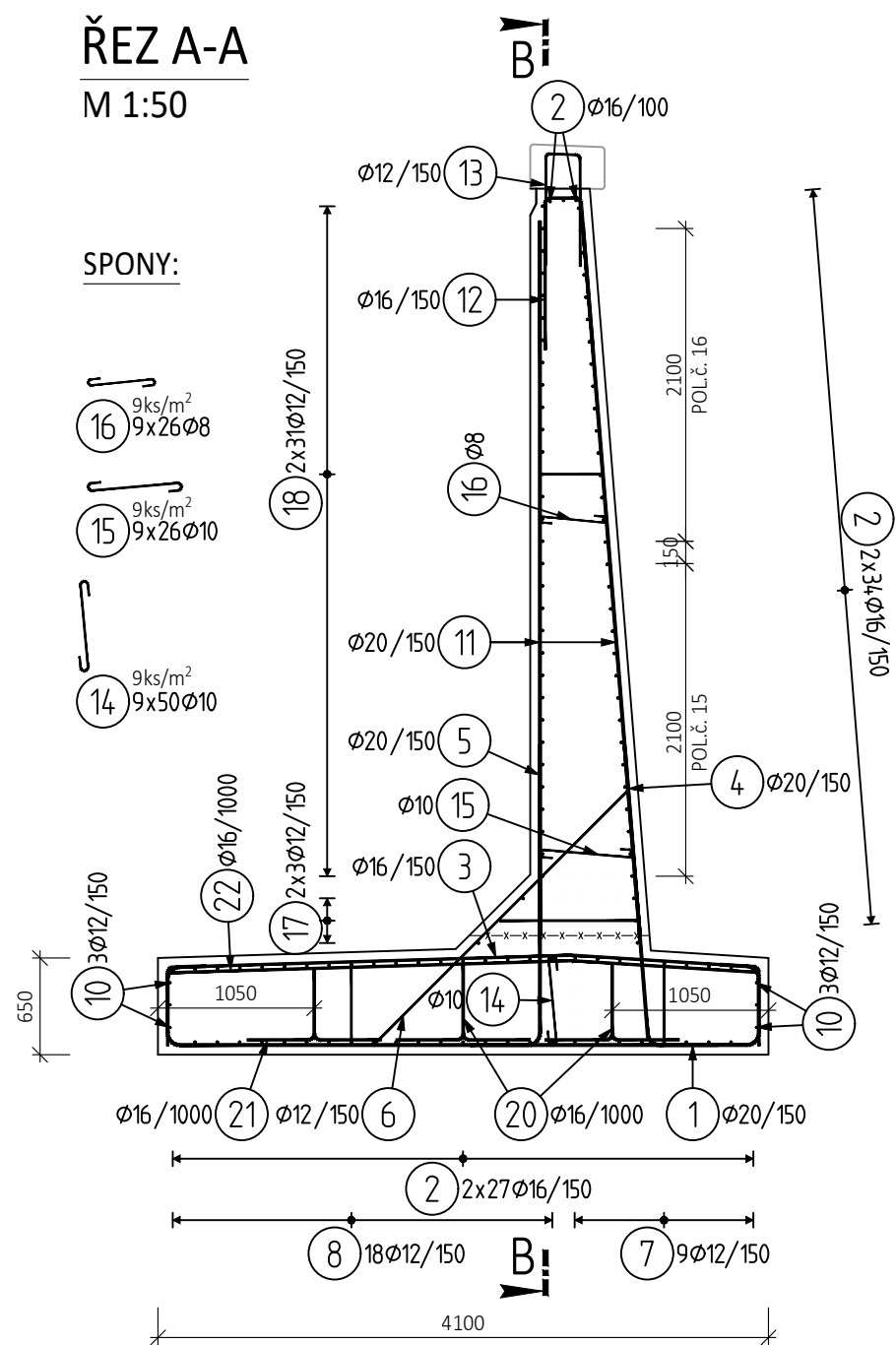


TYP 1; 1ks

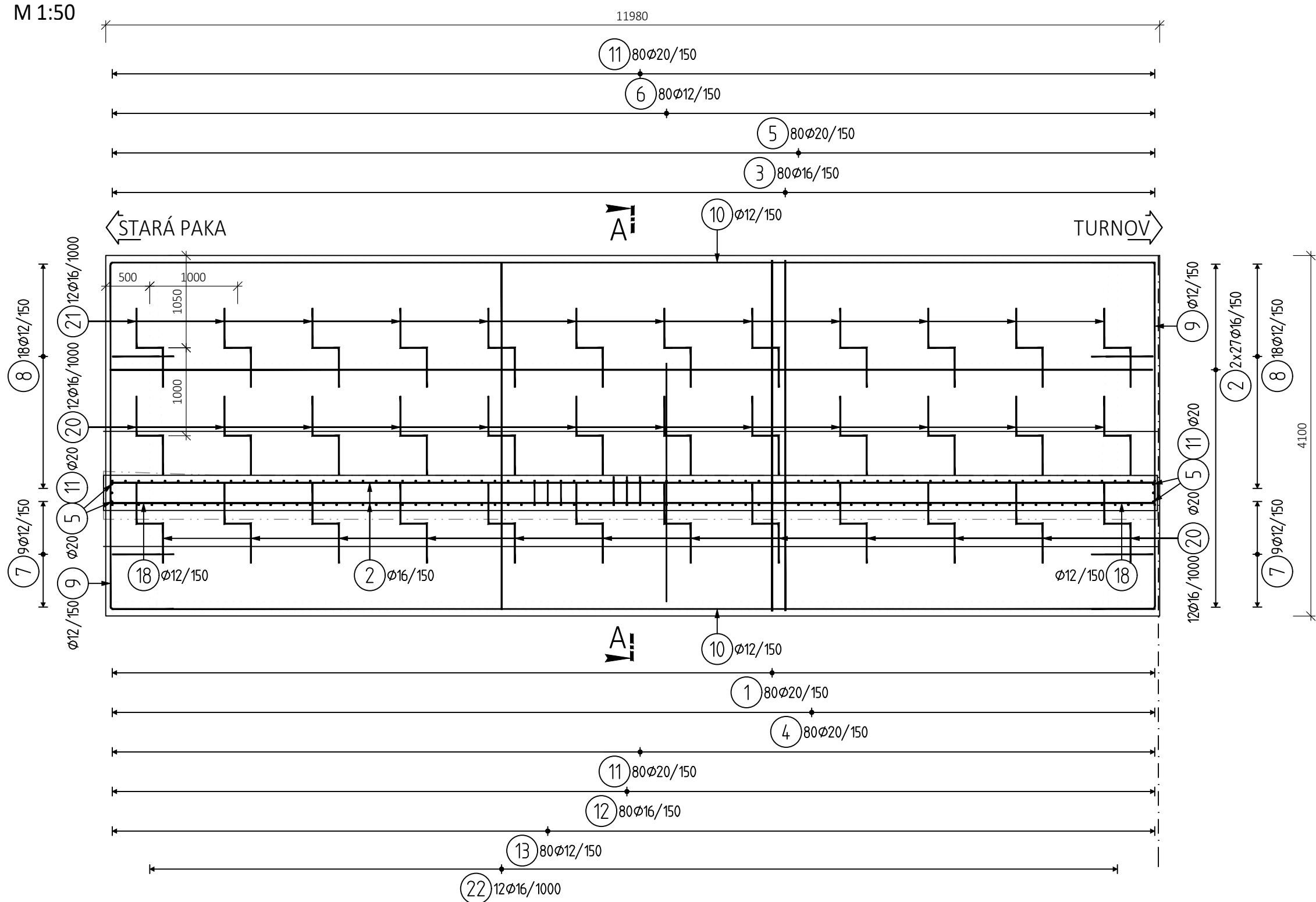
ŘEZ B-B
M 1:50



ŘEZ A-A
M 1:50



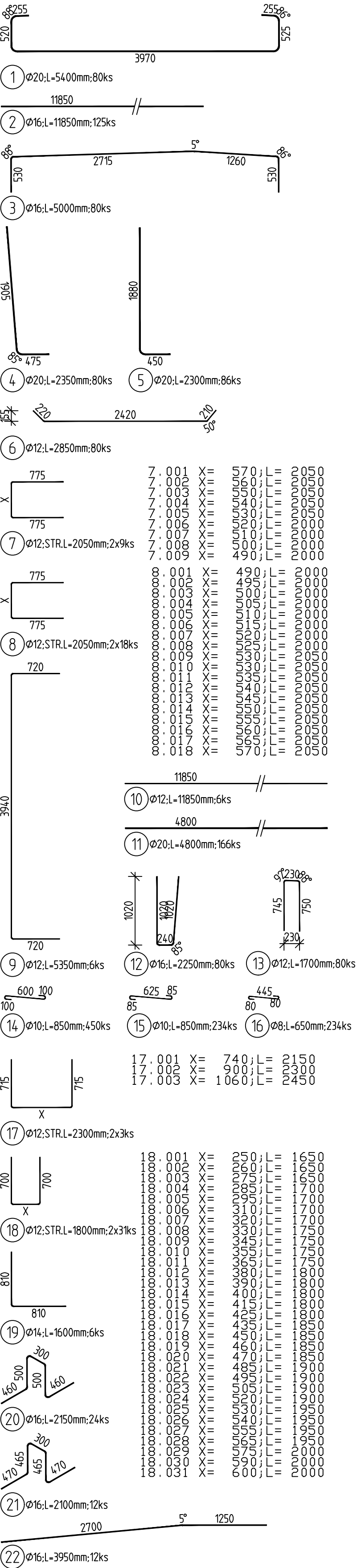
PŮDORYS
M 1:50



VÝKAZ VÝZTUŽE

Pol	Profil	Délka [mm]	ks	B 500					
				8	10	12	14	16	20
1	20	5400	80					1481.3	432.0
2	16	11850	125					400.0	
3	16	5000	80						188.0
4	20	2350	80						197.8
5	20	2300	86						
6	12	2850	80			228.0			
7	12	2050	18			36.9			
8	12	2050	36			73.8			
9	12	5350	6			32.1			
10	12	11850	6			71.1			
11	20	4800	166					180.0	796.8
12	16	2250	80						
13	12	1700	80			136.0			
14	10	850	450		382.5				
15	10	850	234		198.9				
16	8	650	234	152.1					
17	12	2300	6			13.8			
18	12	1800	62			111.6			
19	14	1600	6				9.6		
20	16	2150	24					51.6	
21	16	2100	12					25.2	
22	16	3950	12					47.4	
CELKOVÁ DELKA [m]				152.1	581.4	703.3	9.6	2185.4	1614.6
HMOTNOST [kg]				60.0	358.5	624.4	11.6	3449.4	3981.8
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				8485.7					

TVARY VLOŽEK



POZNÁMKA:

- TVAR ZÁKLADU VČETNÉ POLOHY PROSTUPŮ CHRÁNICÍK JE DÁN VE VÝKRESECH
- TVARŮ, VÝZTUŽ V MÍSTĚ PROSTUPŮ BUDE UPRAVENA NA STAVBE.
- SPONY DODAT S JEDNÍM HÁKEM.

NAVRHOVANÉ BETONY:

ŘÍMSA C30/37 - XC4, XF2, XD1
OPERNÁ ZEď C30/37 - XC4, XF2, XD1, XA1

OCEL:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 5008

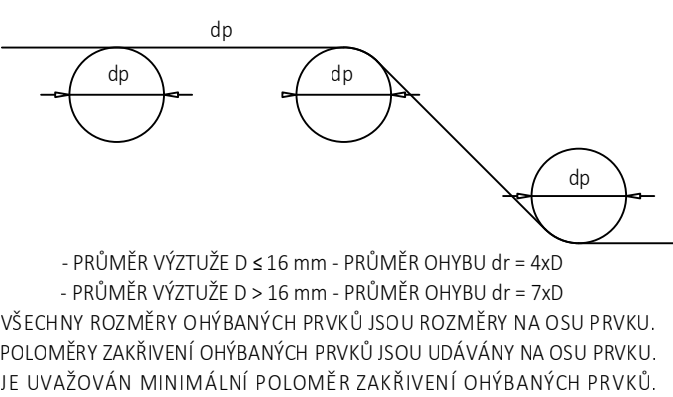
MINIMÁLNÍ PŘESAHOVÁ DÉLKA
VÝZTUŽE PRO BETON C 30/37:

- Ø 10 - 600 mm
- Ø 12 - 650 mm
- Ø 14 - 760 mm
- Ø 16 - 860 mm
- Ø 20 - 1080 mm

KRYTÍ:

OPERNÁ ZEď MINIMÁLNÍ / JÍMENOVITÉ
45 mm / 55 mm

OHYBY VÝZTUŽE (SCHÉMA)



03	...		
02	...		
01	...		
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL	
SPRÁVA ŽELEZNIC	
STAVEBNÍ SPRÁVA ZÁPAD, SOKOLOVSKÁ 1955/278, 190 00 PRAHA 9	

ZHOTOVITEL SAGASTA s.r.o. JEDLOVOHODOVSKÁ 100/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555	JTSK ČÍSLO SOUPRAVY
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. DAVID KUCZIK PODPIS	VYPRACOVAL LADISLAV MOLNÁR PODPIS
KONTROLA ING. MICHAL KUDLÍK PODPIS	HIP ING. EMIL ŠPAČEK PODPIS
Rekonstrukce nástupišť ŽST Semily SO 01-23-01 Opěrná zeď podél nástupišť	
NÁZEV PŘÍLOHY VÝKRES VÝZTUŽE ZDI TYPU 1	ČÍSLO PŘÍLOHY 6