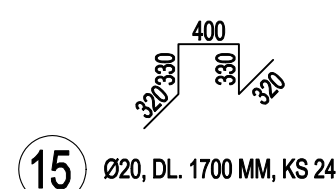
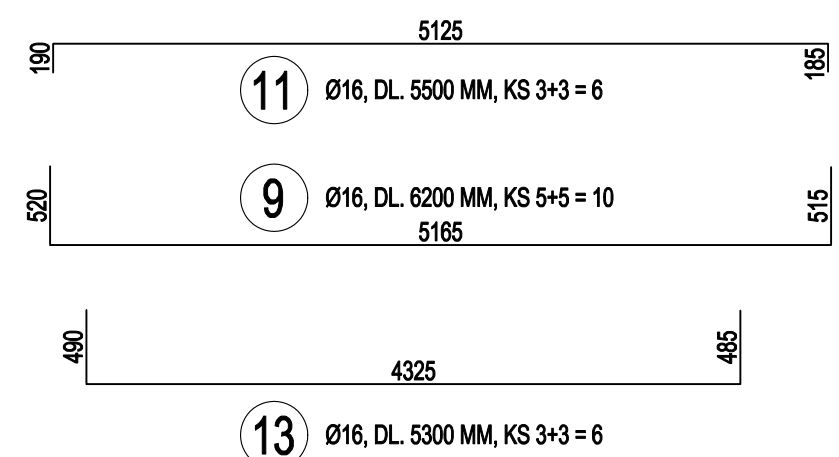
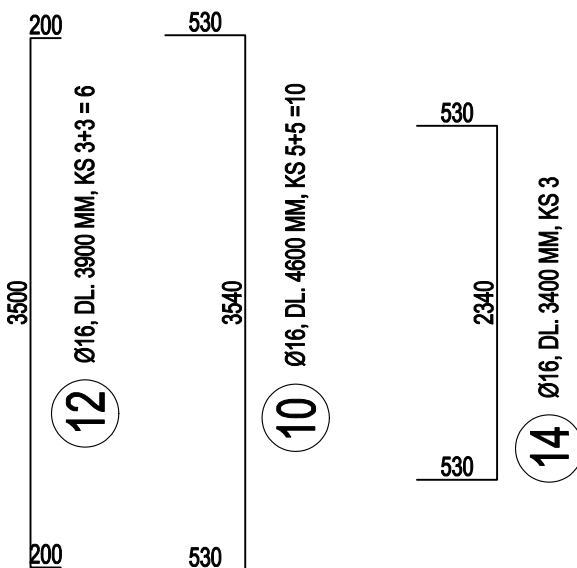
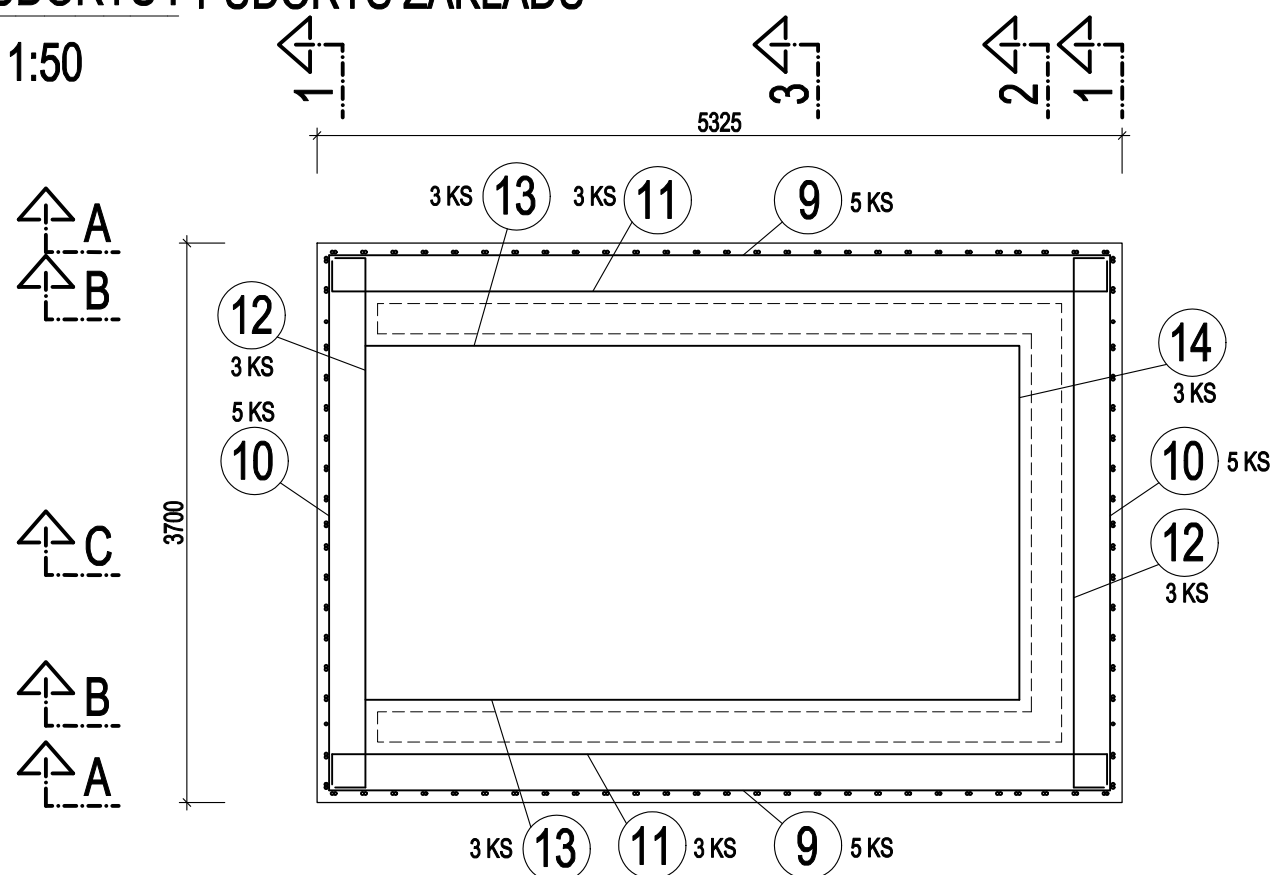
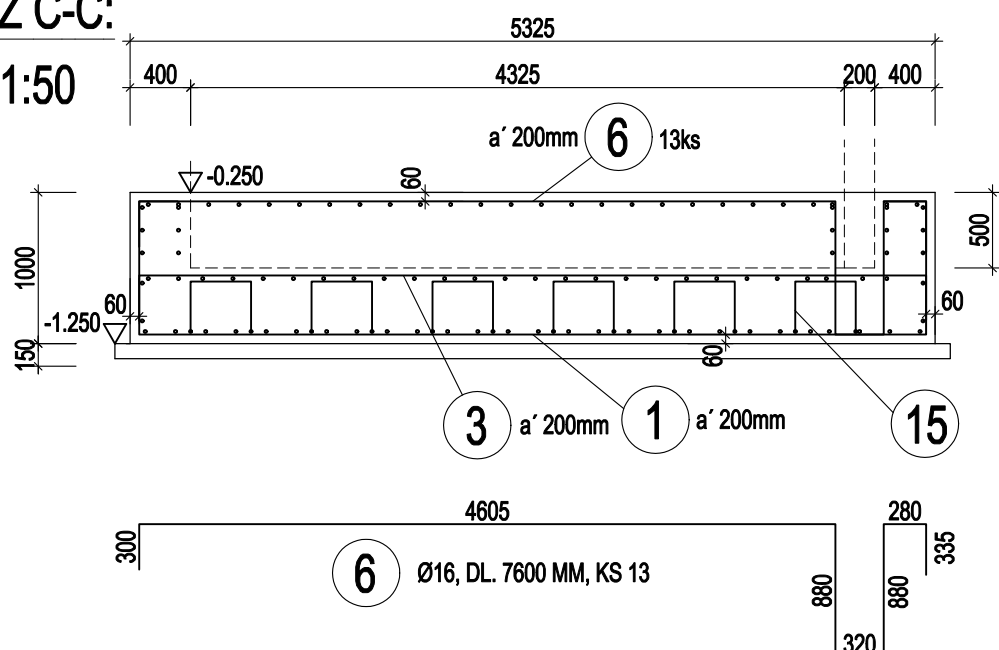


**M 1:50**

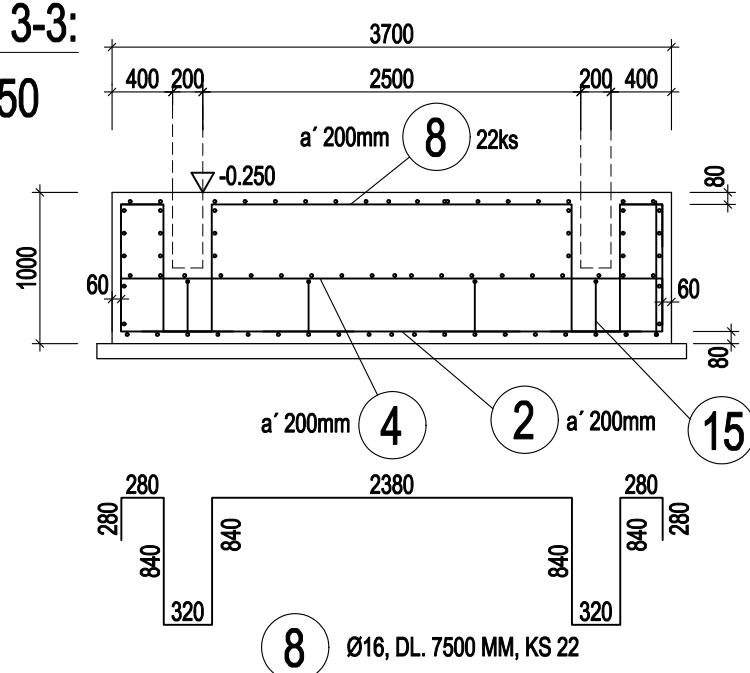


The diagram shows a cross-section of a building foundation and ground levels. The vertical axis on the left indicates elevations: -0.250 (top floor level), -1.250 (ground level), -1.350 (level of the first floor slab), and -1.650 (level of the second floor slab). The foundation structure consists of a concrete slab (podkladní beton) and a gravel layer (štrkový polštář). The ground level is at -1.250, and the ground below the foundation is labeled 'původní zemina' (original soil). The foundation is shown with a width of 1000 mm and a height of 300 mm. The ground level is marked with 'Edef.2 = 60 MPa' and the foundation level with 'Edef.2 = 30 MPa'.

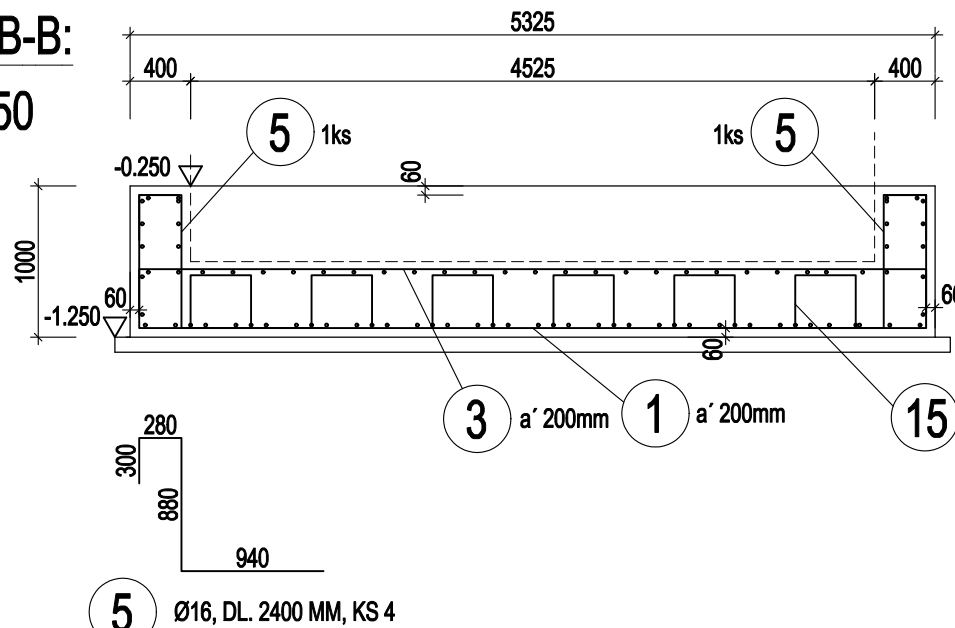
M 1:50



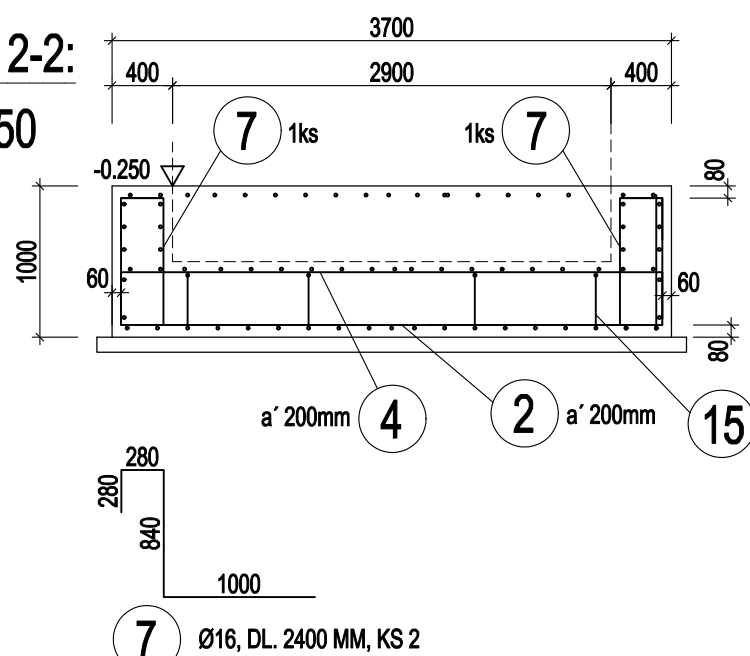
**M 1:50**



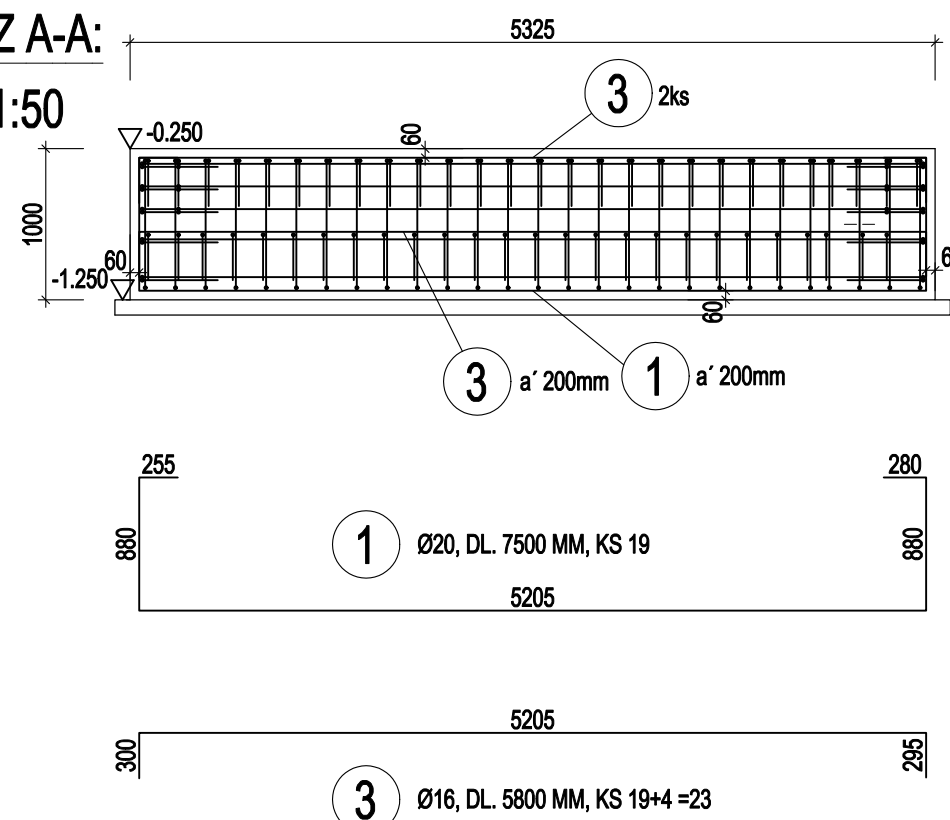
M 1:50



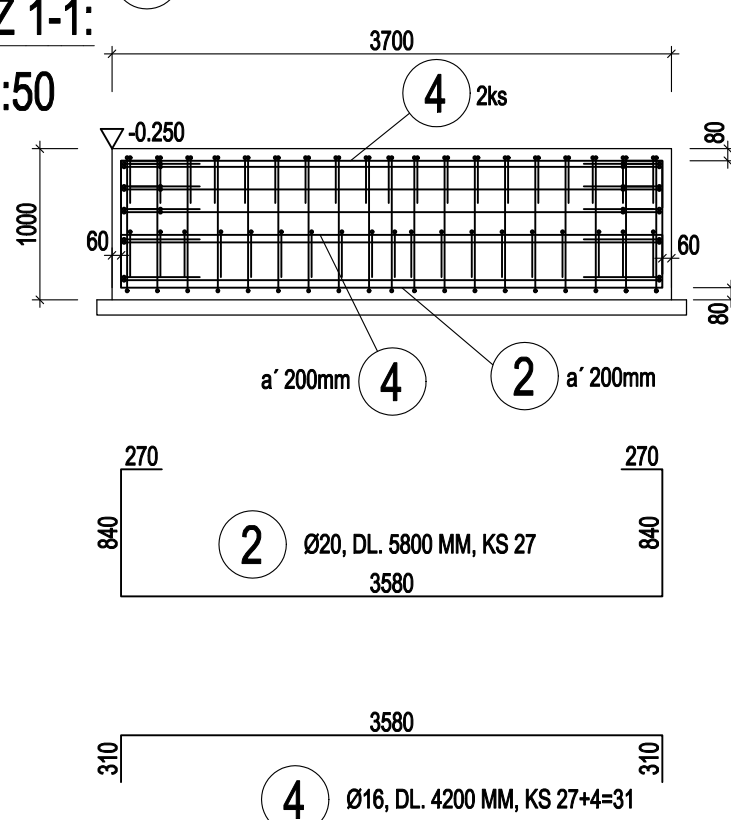
M 1:50



M 1:50



M 1:50



POLOŽKA	PRŮMĚR	DĚLKA	POČET	CELKOVÁ DĚLKA DLE PROFILU [m]				
				14	16	18	20	
ČÍSLO	[mm]	[m]	[ks]					
1	20	7.500	19				142.5	
2	20	5.800	27				156.6	
3	16	5.800	23		133.40			
4	16	4.200	31					
5	16	2.400	4		9.60			
6	16	7.600	13		98.80			
7	16	2.400	2		4.80			
8	16	7.500	22		165.00			
9	16	6.200	10		62.00			
10	16	4.600	10		46.00			
11	16	5.500	6		33.00			
12	16	3.900	6		23.40			
13	16	5.300	6		31.80			
14	16	3.400	3		10.20			
15	20	1.700	24				40.8	
CELKOVÁ DĚLKA PROFILU				[m]	0.0	618.00	0.0	339.9
HMOTNOST PRO 1 bm				[kg/bm]	1.208	1.578	1.998	2.466
HMOTNOST DLE PROFILU				[kg]	0.00	975.20	0.00	838.19
HMOTNOST CELKEM B500B				[kg]	1813			

VÝZTUŽ: B500B

- NOMINÁLNÍ : 50 MM

POZNÁMKY :

01. PRUTY JSOU KÓTOVÁNY NA OSU.
02. VEŠKERÁ VÝZTUŽ JE VÁZANÁ.
03. PŘEDPÍSEANÉ KRYTÍ BUDE ZAJIŠTĚNO BETONOVÝMI DISTANČNÍKY MIN. 4 PODLOŽKY NA m2.
04. SCHÉMA VÝZTUŽENÍ SLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VYPRACOVÁNÍ PODROBNĚHO VÝKRESU VÝZTUŽENÍ V DOKUMENTACI ZAJIŠTOVANÉ ZHOTOVITELM (RDS).
05. MONTÁŽNÍ POMŮCKY K OSAZENÍ SPODNÍCH DÍLCŮ PREFABRIKÁTŮ BUDOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE ZAJIŠTOVANÉ ZHOTOVITELM (RDS).
06. OSTATNÍ PODROBNOSTI VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.

Souřadnicový systém  
S-JTSK  
Výškový systém Bpv

