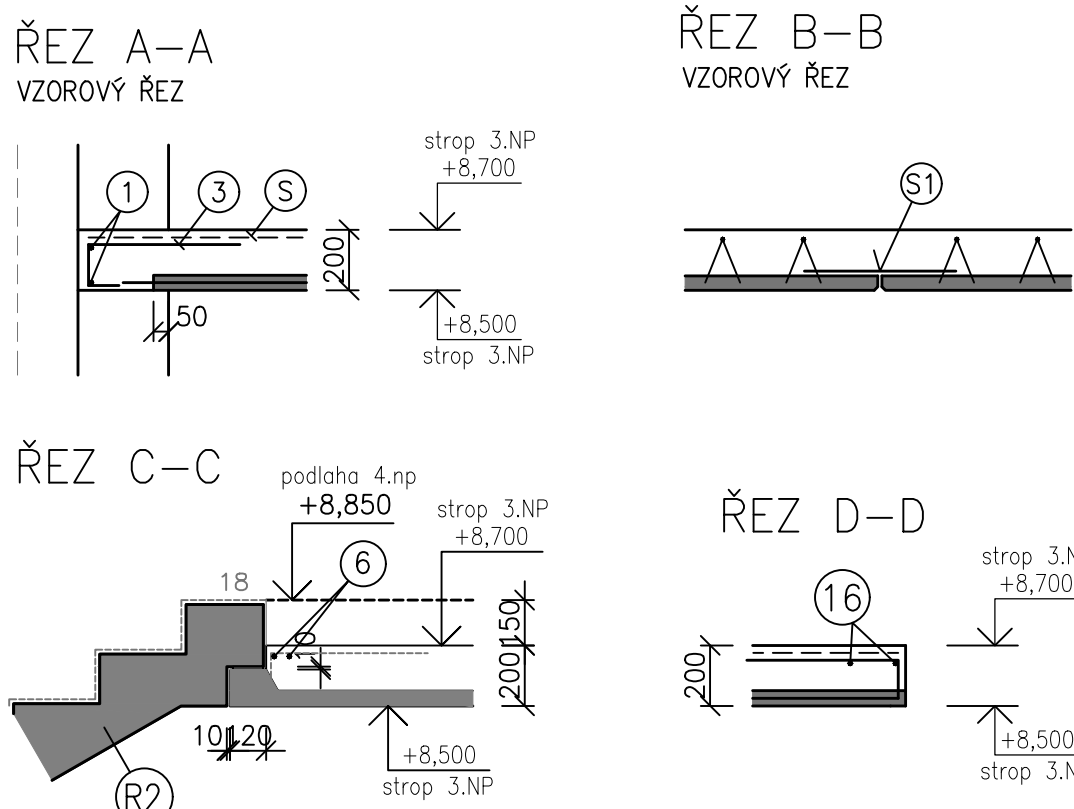
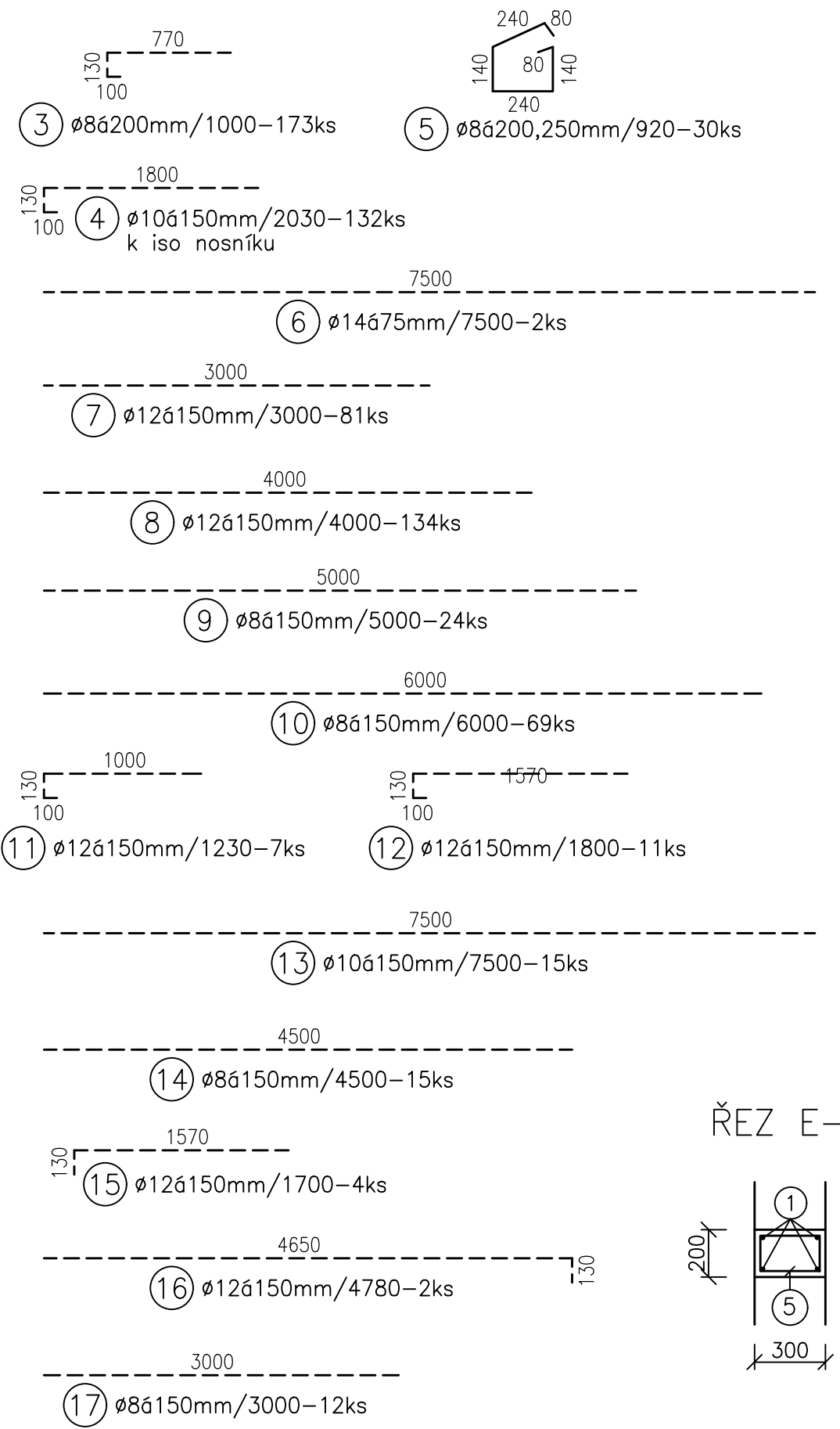


STROP NAD 3.NP 1:50 - S.H.+8,500-NADBETONÁVKA

VÝKAZ VÝZTUŽE-STROP 3.NP

C.D.=23m		1a-6000-14ks	1000
1 ø12/C.D.=231m		1b-5000-8ks	ROHOVÉ PŘÍLOŽKY VĚNCOVÉ VÝZTUŽE
věncová výztuž, nutno		1c-2500-16ks	
stykovat přesahem 1,0m		1d-3500-20ks	
i v rozích		1e-2000-30ks	
		1f-3500-2ks	
		C.D.=231m	2 ø12 DL.2000 24ks



TABULKA VÝZTUŽE

POS	PRŮMĚR	DĚLKA (m)	ks	DĚLKA DLE PROFILU (m)						
				6	8	10	12	14	16	20
1	12	231,000	1				231,00			
2	12	2,000	24				48,00			
3	8	1,000	173		173,00					
4	10	2,030	132			267,96				
5	8	0,920	30		27,60					
6	14	7,500	2					15,00		
7	12	3,000	81				243,00			
8	12	2,400	11				26,40			
9	8	5,000	24		120,00					
10	8	6,000	69		414,00					
11	12	1,230	7				8,61			
12	12	1,800	11				19,80			
13	10	7,500	15			112,50				
14	8	4,500	15		67,50					
15	12	1,700	4				6,80			
16	12	4,780	2				9,56			
17	8	3,000	12		36,00					
CELKEM DĚLKA (m)				0,00	838,10	380,46	593,17	15,00	0,00	0,00
HMOTNOST (kg/m)				0,222	0,395	0,617	0,888	1,208	1,578	2,466
HMOTNOST (kg)				0,00	330,70	234,57	526,62	18,13	0,00	0,00
CELKOVÁ HMOTNOST (kg)				1110,02						

VÝKAZ OCELOVÝCH KARI SÍTÍ

Ozn	Typ	Profil	Typo		Použit	Plocha		Hmotnost	Hmotnost	Počet	Hmotnost
ač.	sítě	(mm)	vý	roz	ý	použité	1 m2	1 m2	použité	(ks)	použité
			roz	měr	roz	sítě	sítě	sítě	sítě		celkem
			ěr		měr						
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(m ²)	(kg/m ²)	(kg)	(kg)
S1	AQ 60	6/100x6/100	6000	2400	62000	600	31,000	4,44	137,64	1	137,64
S2	AQ 60	6/100x6/100	6000	2400	6000	1200	7,200	4,44	31,97	4	127,87
S3	AQ 60	6/100x6/100	6000	2400	4000	1200	4,800	4,44	21,31	2	42,62
S4	AQ 60	6/100x6/100	6000	2400	3000	1200	3,600	4,44	15,98	1	15,98
S5	AQ 60	6/100x6/100	6000	2400	2000	1200	2,400	4,44	10,66	3	31,97
S6	AQ 60	6/100x6/100	6000	2400	2400	2400	5,760	4,44	25,57	1	25,57
Celková hmotnost použitých sítí pro 1ks										(kg)	381,66

----- VÝZTUŽ PŘI HORNÍM POVRCHU
———— VÝZTUŽ PŘI SPODNÍM POVRCHU

BETON: C25/30-XC1
KRYTÍ: 20mm
OCEL: B 500B(A)
POZNÁMKA:
SÍTĚ PŘEKRÝVAT MINIMÁLNĚ 300mm
CELKOVÁ TLOUŠŤKA STROPU NAD 3.NP – 200mm

	PROJEKTANT ING. PAVEL PECHA	VYPRACOVAL JAROMÍR ŠTICH	SP STUDIO, s.r.o.	
	INVESTOR Město Český Krumlov		ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ	
	nám. Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov		BUDĚJOVICKÁ 58, ČESKÝ KRUMLOV	
			TEL. 380711315, FAX. 380712671	
AKCE 30 bytových jednotek v bloku A 17 Vyšný, Český Krumlov	STUPEŇ		DPS	
	DATUM		09/2024	
	Č. ZAKÁZKY		SP_2023/32	
	VÝKRES sekte A - STROP NAD 3.NP-S.H.+8,500 - NADBETONÁVKA		Č. VÝKRESU 1:50,25 20	