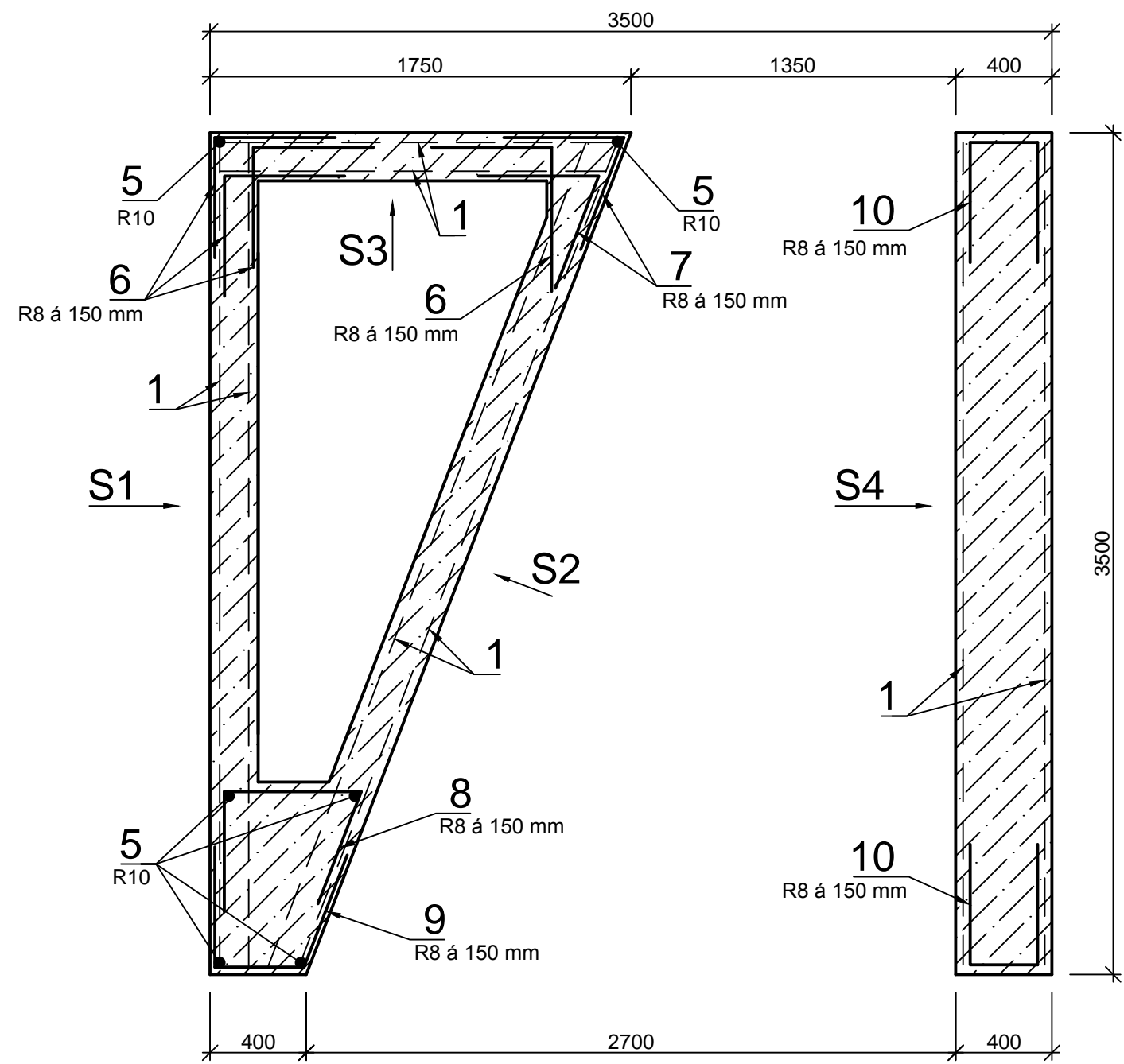
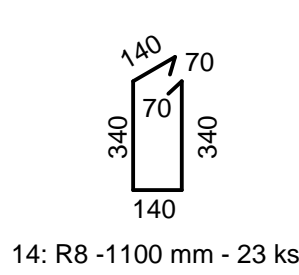
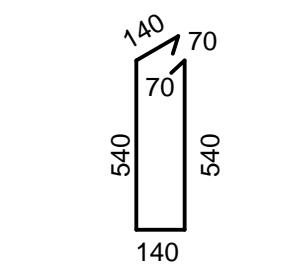
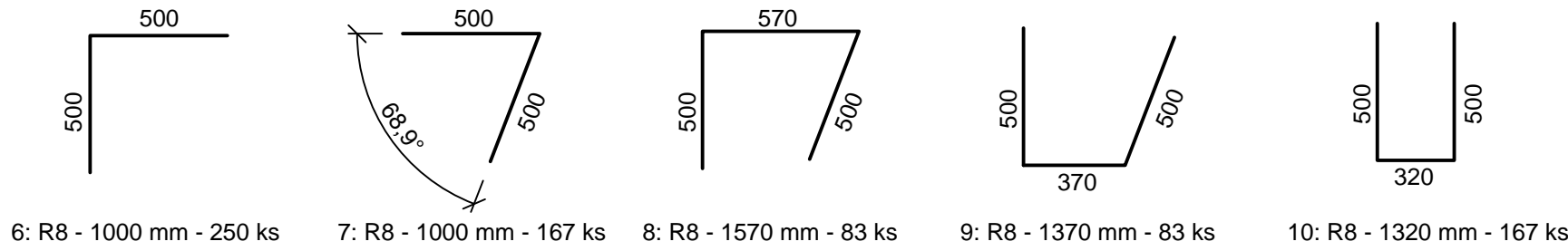


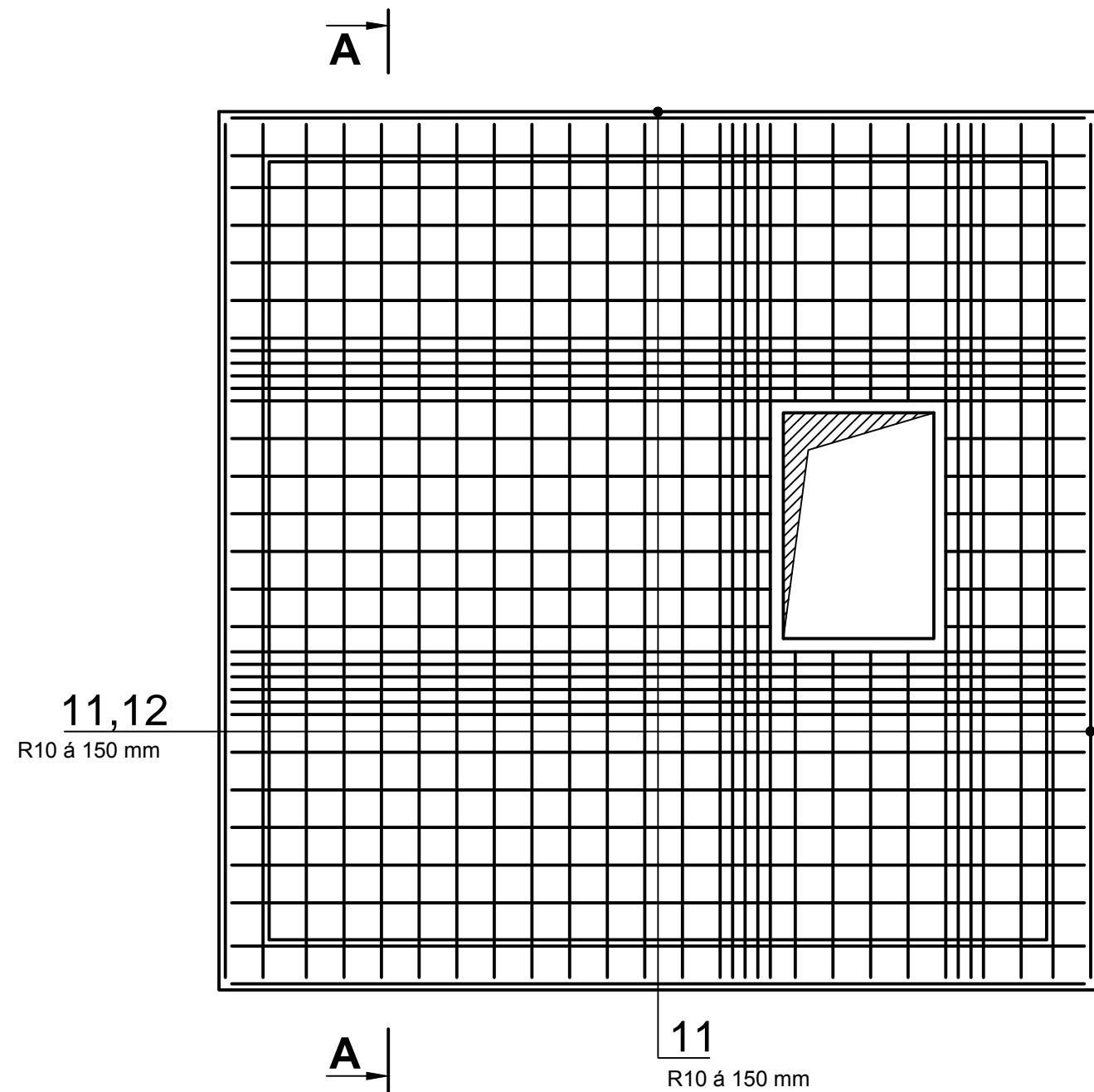
PŮDORYSNÝ ŘEZ



2: R8 - 750 mm - X ks
305
140
305



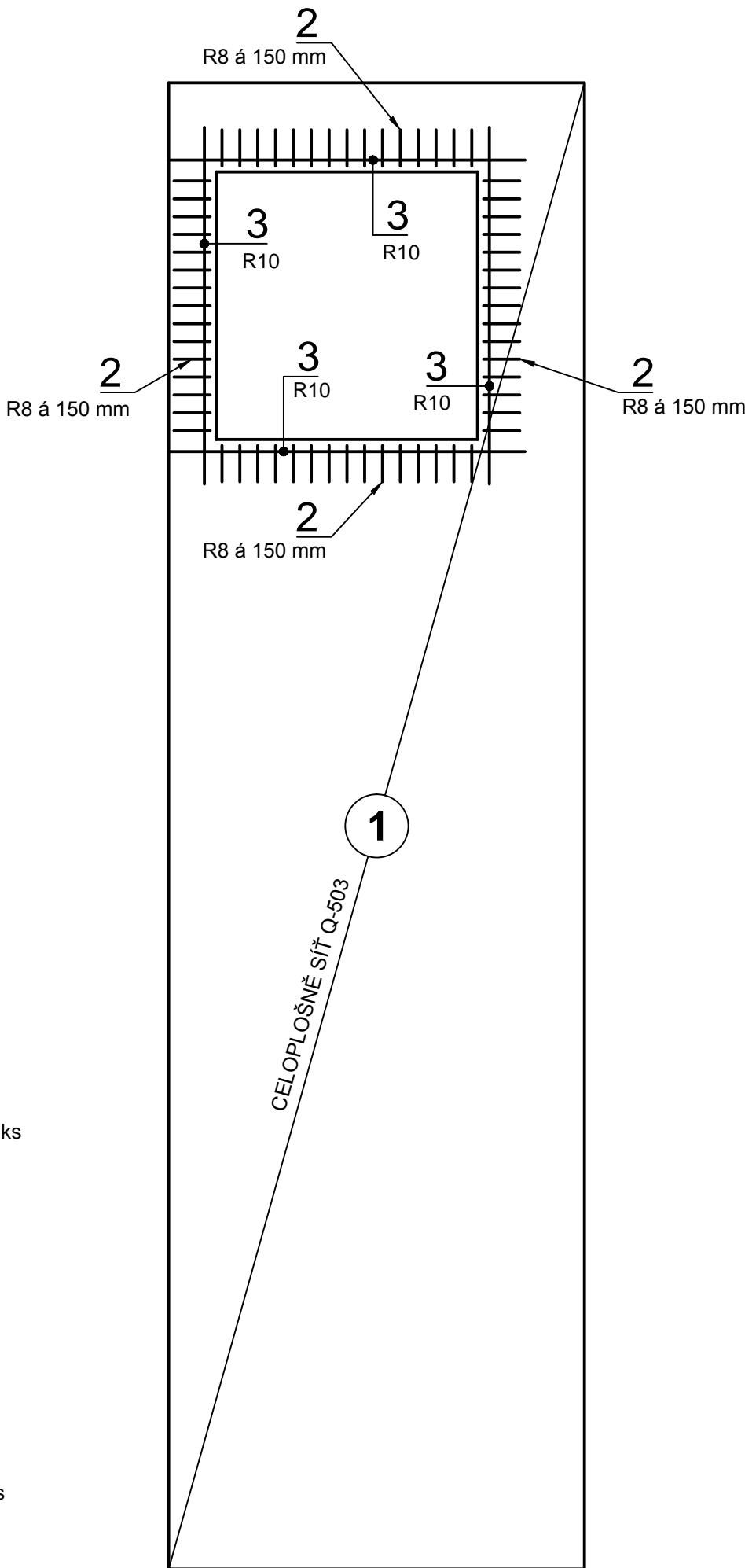
STROP +11,700 m (1:25)



11: R10 - 3400 mm - DOLNÍ 24 ks, HORNÍ 36 ks

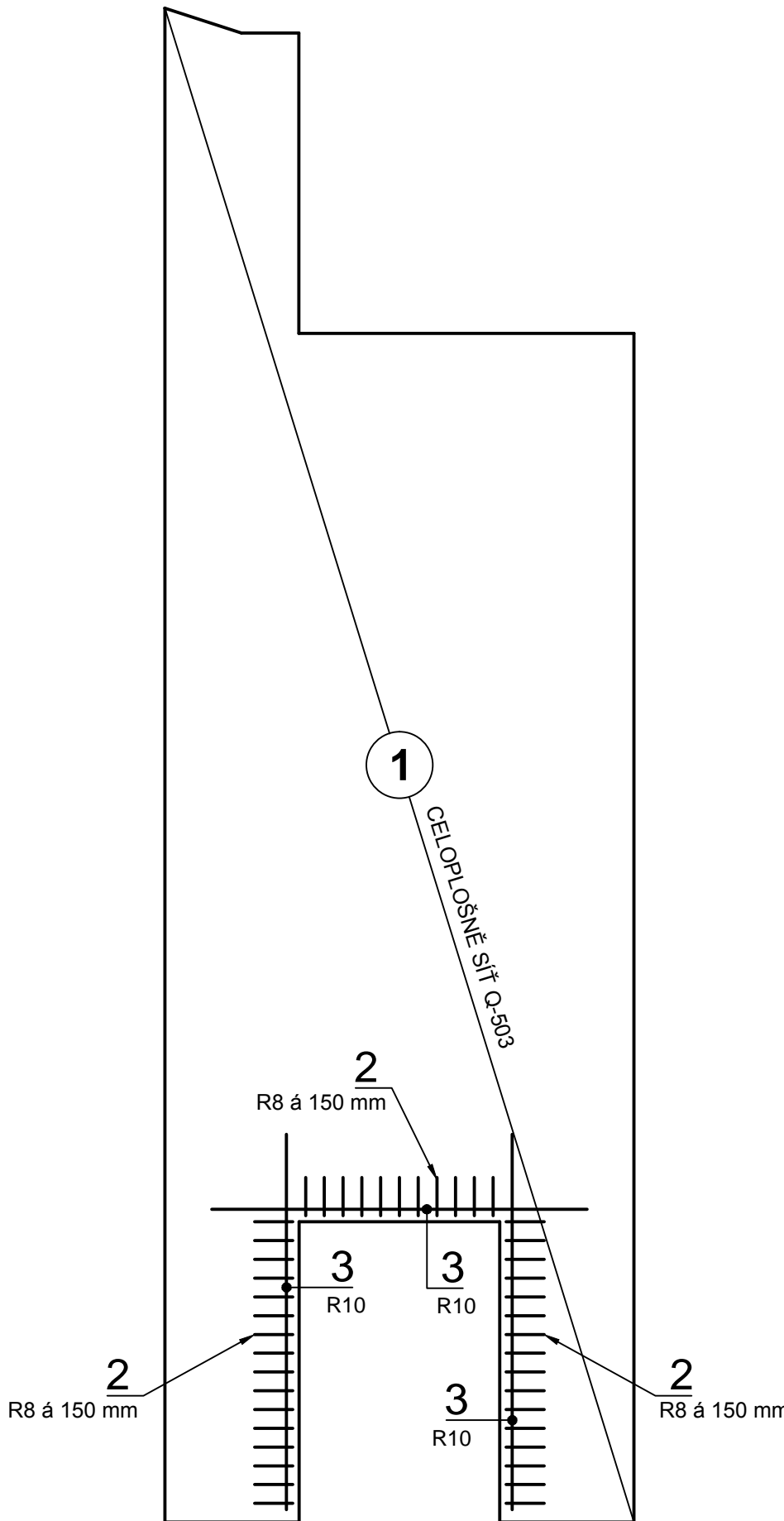
STĚNA S1

POZICE 1 a 3 OBOUSTRANNĚ



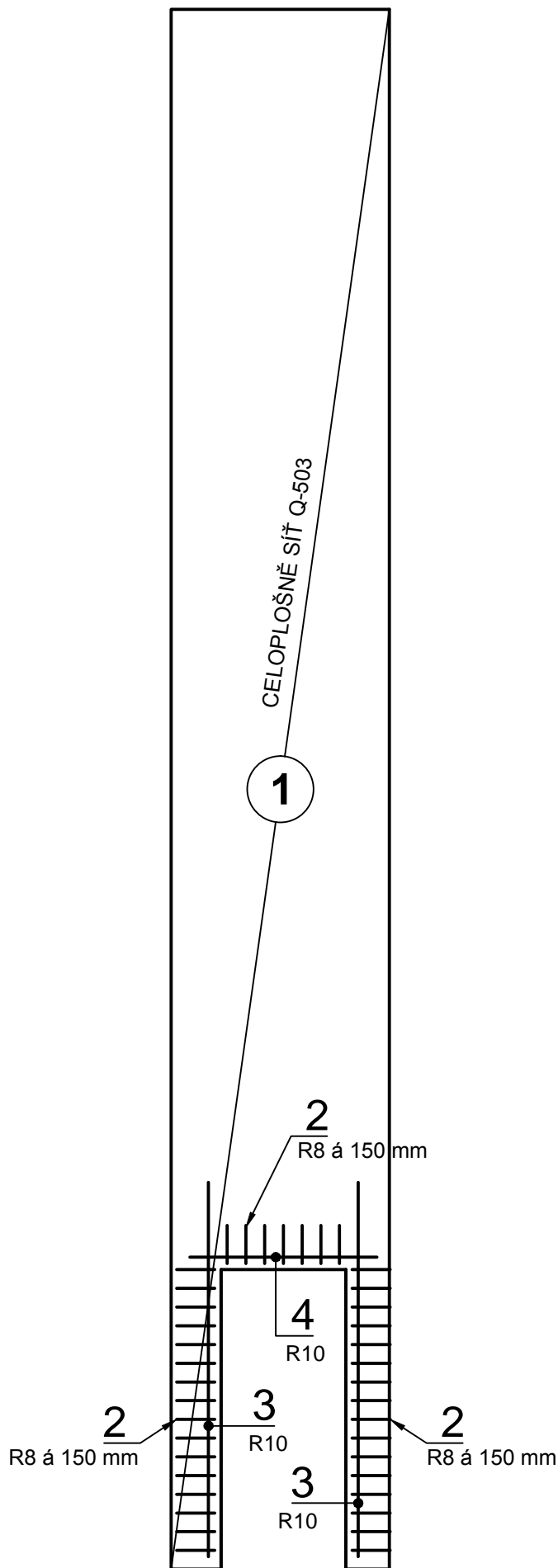
STĚNA S2

POZICE 1 a 3 OBOUSTRANNĚ



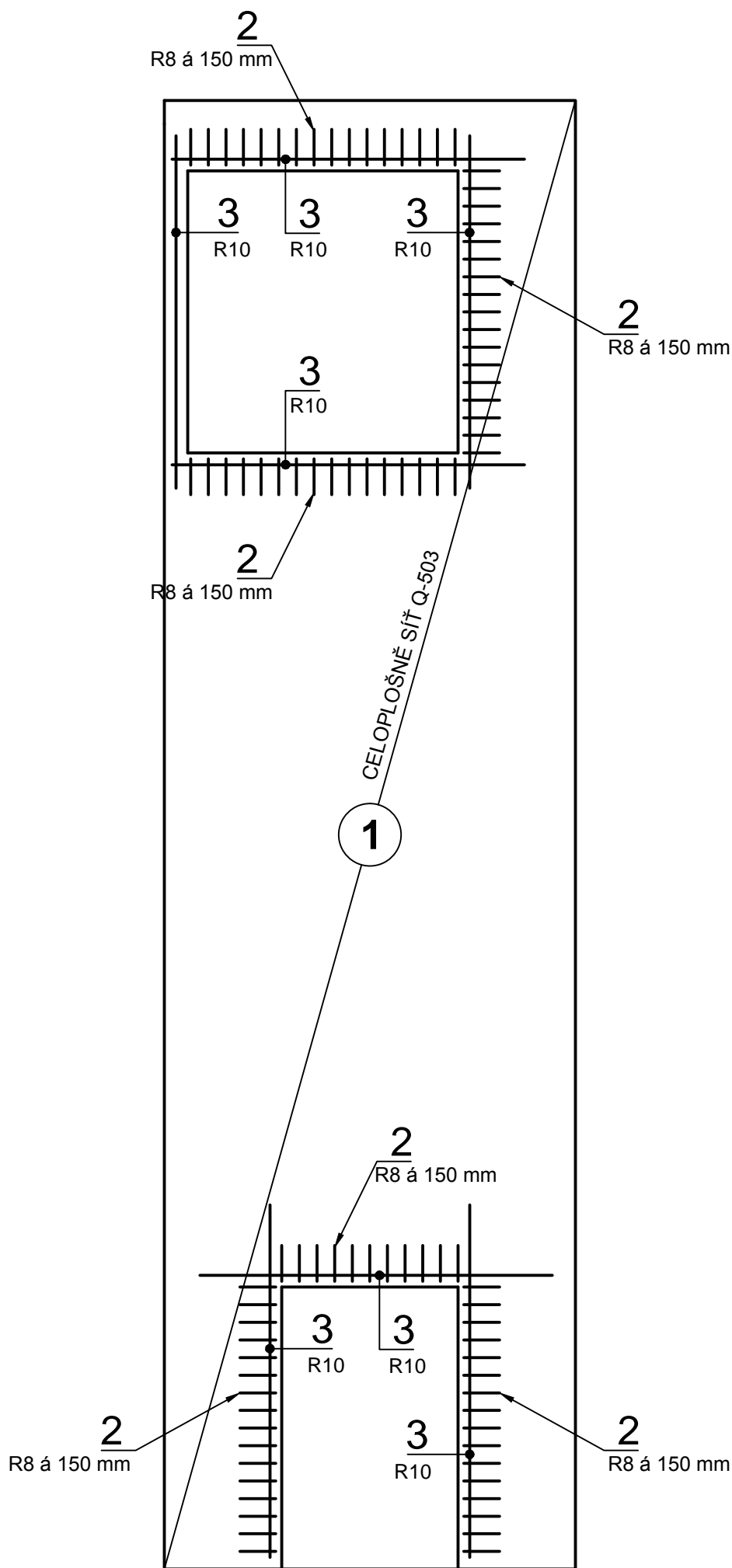
STĚNA S3

POZICE 1, 3 a 4 OBOUSTRANNĚ

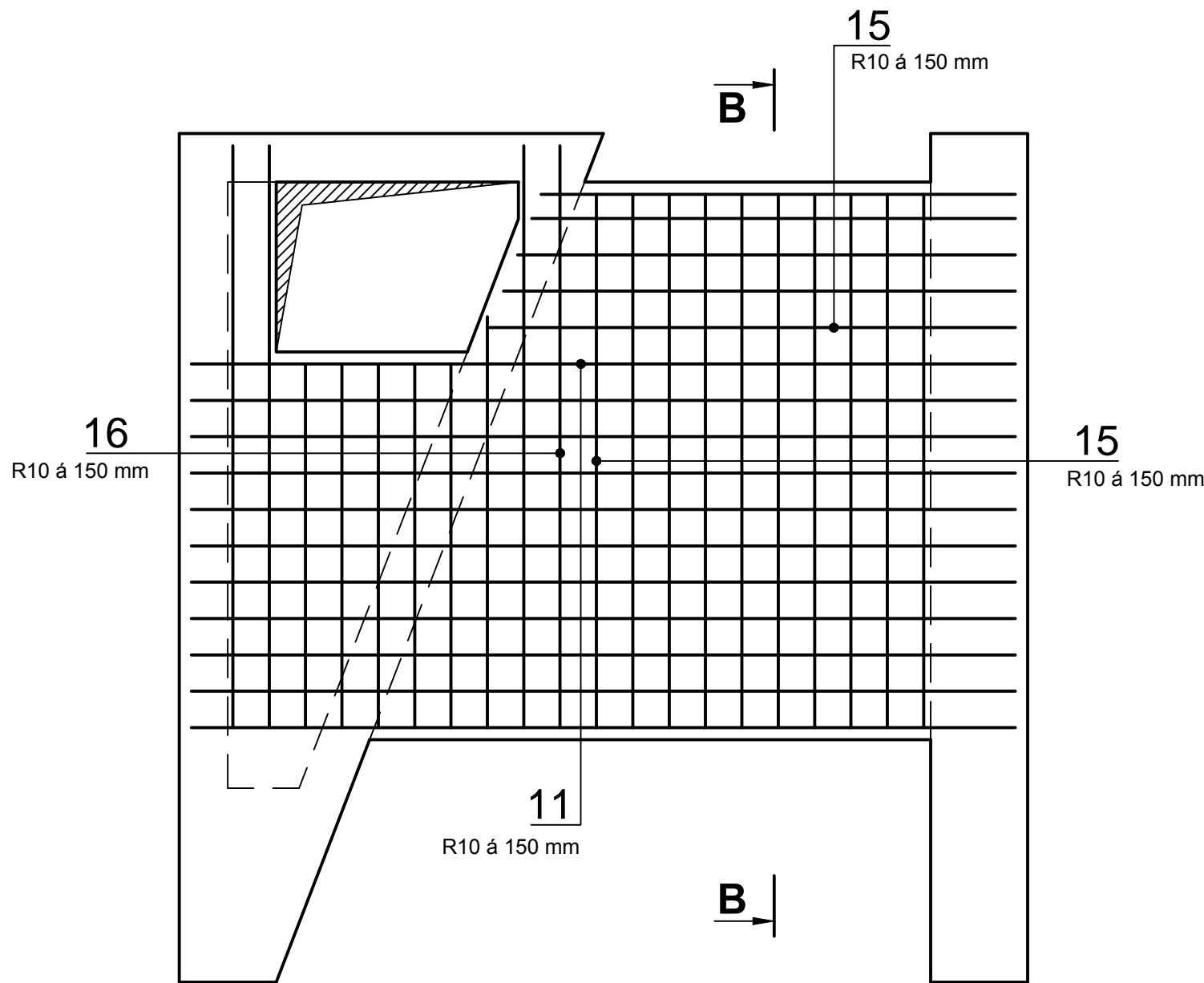


STĚNA S4

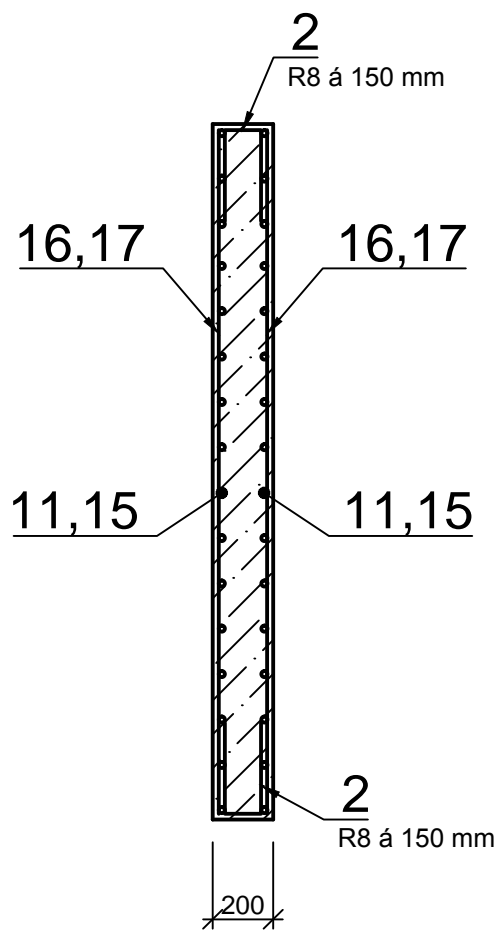
POZICE 1 a 3 OBOUSTRANNĚ



STROP +9,100 m (1:25)



11: R10 - 3400 mm - DOLNÍ 11 ks, HORNÍ 11 ks



ŘEZ B-B (1:25)

BETONOVÉ KONSTRUKCE - VÝPIS MATERIÁLU								
VÝZTUŽ	Pos.	NÁZEV	DĚLKA	POČET	MNOŽSTVÍ		HMOTNOST	
			[m]	[ks]	[m]	[m2]	[kg/m]	[kg]
	1	síť Q 503		1		327.00	7.89	2 580.03
	2	R 8	0.75	255	191.25		0.40	75.54
	3	R 10	3.00	28	84.00		0.62	51.83
	4	R 10	1.50	2	3.00		0.62	1.85
	5	R 10	6.00	15	90.00		0.62	55.53
	6	R 8	1.00	250	250.00		0.40	98.75
	7	R 8	1.00	167	167.00		0.40	65.97
	8	R 8	1.57	83	130.31		0.40	51.47
	9	R 8	1.37	83	113.71		0.40	44.92
	10	R 8	1.32	167	220.44		0.40	87.07
	11	R 10	3.40	142	482.80		0.62	297.89
	12	R 10	1.00	24	24.00		0.62	14.81
	13	R 8	1.50	70	105.00		0.40	41.48
	14	R 8	1.10	23	25.30		0.40	9.99
	15	R 10	2.20	30	66.00		0.62	40.72
16	R 10	2.40	20	48.00		0.62	29.62	
BETON	OCEL 10 505		KRYTÍ 30 mm		HMOTNOST CELKEM =		3 547.46	
	NÁZEV				MNOŽSTVÍ		HMOTNOST	
					[m3]		[kg]	
	C30/37 XC1				40.00		96 000.00	

Revize:	Datum:	Pops:	Kontroloval:
P02	23.04.2022	Dokumentace po zapracování připomínek	
Název části:	Pozemní objekty výpravních budov		Označení části: D.2.2.1
Název objektu/díle části:	Hodinová věž		Označení objektu/komplexu: SO 00-73-01.02
Název přílohy:	Stavebně konstrukční řešení		Číslo přílohy:
Název dílčí části přílohy:	Výztuž ŽB konstrukcí		2.002
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Petr Hampl	Ing. Martin Kopta	Formáty: 8 x A4	PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Karlovarský	AŠ [600521]	0221C1 0221CC 02202	23.04.2022
Ověřeno investorem:		Stupeň dokumentace:	Číslo:
S 6 1 1 7 0 0 1 4 4		P D P S	D 2 2 2 1
(Prostor pro další informace)		Ověřeno:	Příloha:
		S 0 0 0 7 3 0 1	0 2
		2	0 0 1
		P	0 2