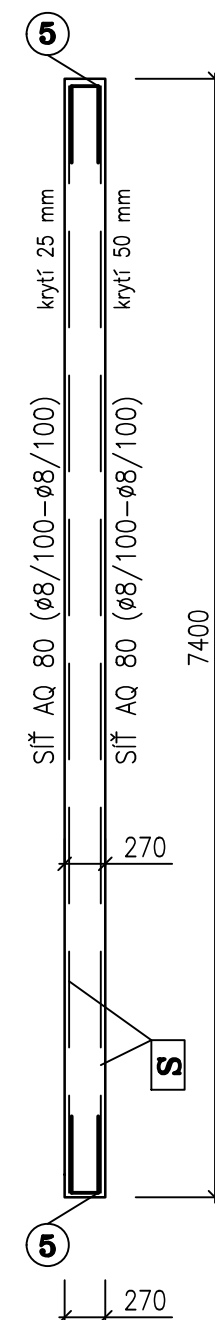
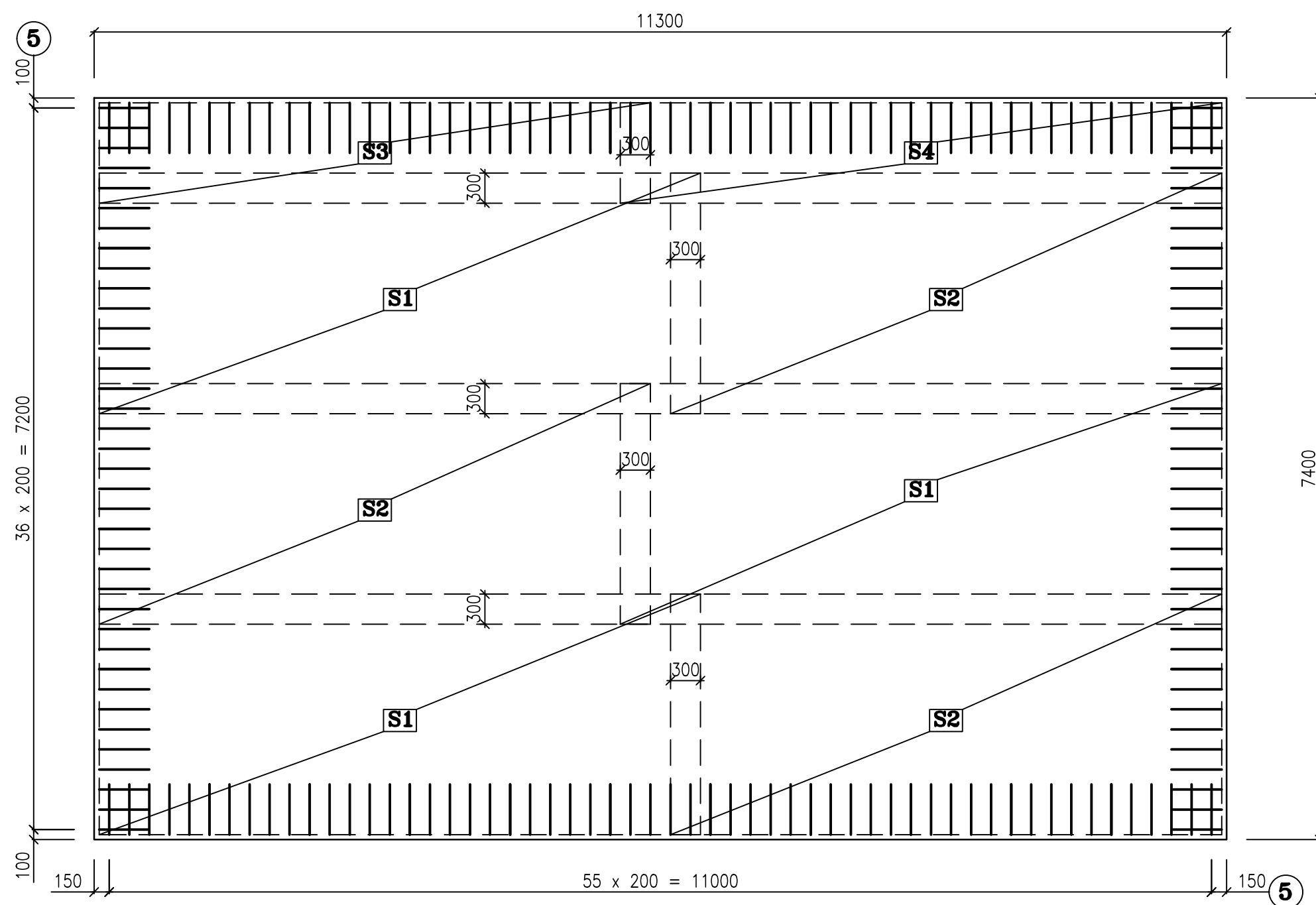


## SPODNÍ VÝZTUŽ



50 270

— ZÁKLADOVÁ DESKA 270mm  
 — PODKLAD.BETON 50mm  
 — GEOTEXTILIE  
 — Násyp HTÚ – hutnitř po vrstvách max.300 mm

MINIMÁLNÍ MÍRA ZHUTNĚNÍ  $E_{def,2} = 50 \text{ MPa}$   
 (poměr modulů přetřžovacích  
 cyklů  $E_{def,2}/E_{def,1}$   $n < 2,0$  !! ) !!

DISTANČNÍ  
STOLÍČKY

6 ØR10/1070 – cca 4ks/m2  
nebo dle dodavatele, cca 335 ks  
VELIKOST PŘIZPŮBIT DLE POTŘEBY

175 500

⑤  $2 \times 36 + 55 \times 2 = 182 \text{ } \phi R10/675$

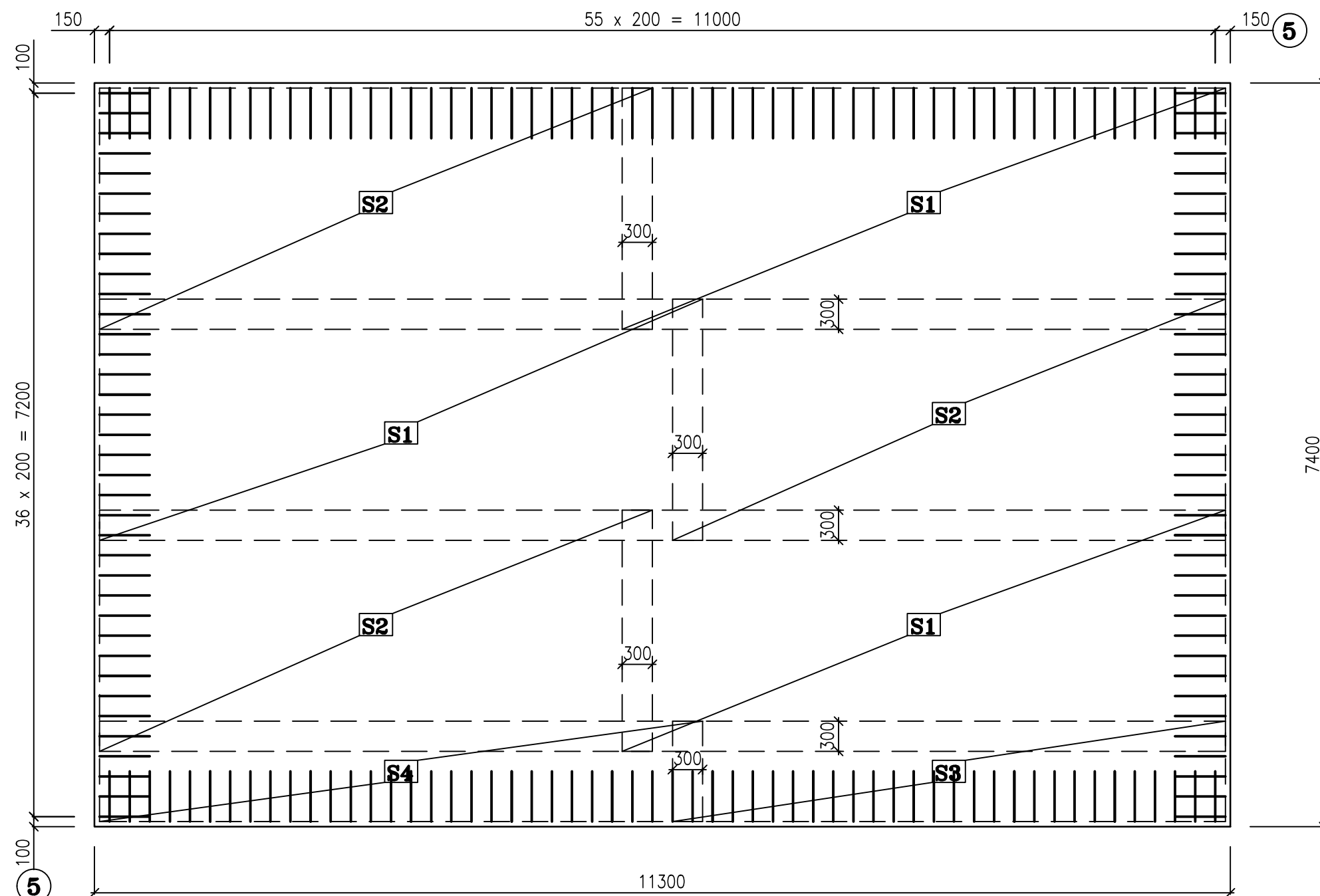
**S1** Siť AQ 80 (ø8/100-ø8/100) – 6000x2400 , 6ks

**S2** Siť AQ 80 (ø8/100-ø8/100) – 5500x2400 , 6ks

**S3** Sif AQ 80 (ø8/100-ø8/100) – 6000x1000 , 2ks


**S4** Siť AQ 80 (ø8/100-ø8/100) – 5500x1000 , 2ks

# HORNÍ VÝZTUŽ



VÝPIS VÝZTUŽE						
č.po- ložky		Délka	Kusy	CELKEM bm		
		[mm]		6	10	12
5	10	675	182	-	122,85	-
6	10	1 070	335	-	358,45	-
				-	-	-
CELKEM		délka - bm		0,00	481,30	0,00
		hmotnost 1bm		0,222	0,617	0,888
		hmotnost po $\Phi$		0,00	296,74	0,00
				<b>296,74</b>		
VÝPIS SÍTÍ						
č.po- ložky		Rozměry		Kusy	CELKEM	plocha sítí
		[mm]			AQ80	KH31
S1	AQ80	6 000	2400	6	86,40	
S2	AQ80	5 500	2400	6	79,20	
S3	AQ80	6 000	1000	2	12,00	
S4	AQ80	5 500	1000	2	11,00	
CELKEM		délka - bm			188,60	0,00
		hmotnost m2			7,900	3,080
		hmotnost po typ.			1489,94	0,00
				<b>1786,68</b>		

<b>BETON C25/30-XC3</b>	
KRYTÍ VÝZTUŽE	25;50 mm
PLOCHA	83,62 m <sup>2</sup>
OBJEM	22,58 m <sup>3</sup>

NÁZEV STAVBY		 ARCHITEKTURA STATIKA KONSTRUKCE IČ: 261 11 128 Podhájek č.p. 60 391 81 Veselí nad Lužnicí Tel.: 389 501 068; email: hej@askprojekt.cz		PARE Č.
FRIGOEXIM SO 105 KOTELNA				
ČÁST D.3. - ZÁKLADNÍ STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	Ing. Jaromír Hronza, Atelier RUBIKON spol. s r.o.		DATUM/zakázka	12.2025/ 25-023
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI	Ing.Jaroslav Hejl	VYPRACOVAL	Bc.Pavel Kukačka	KONTROLOVAL
INVESTOR	FRIGOEXIM spol. s r.o., Pokratice, Březinova cesta 136/41		DOKUMENTACE	Ing.Jaroslav Hejl
OBSAH VÝKRESU			MĚŘÍTKO	KÓD/ ČÍSLO PŘÍLOHY
VÝTZUŽ ZÁKLADOVÉ DESKY D1			1:50	D.3.4 / 03