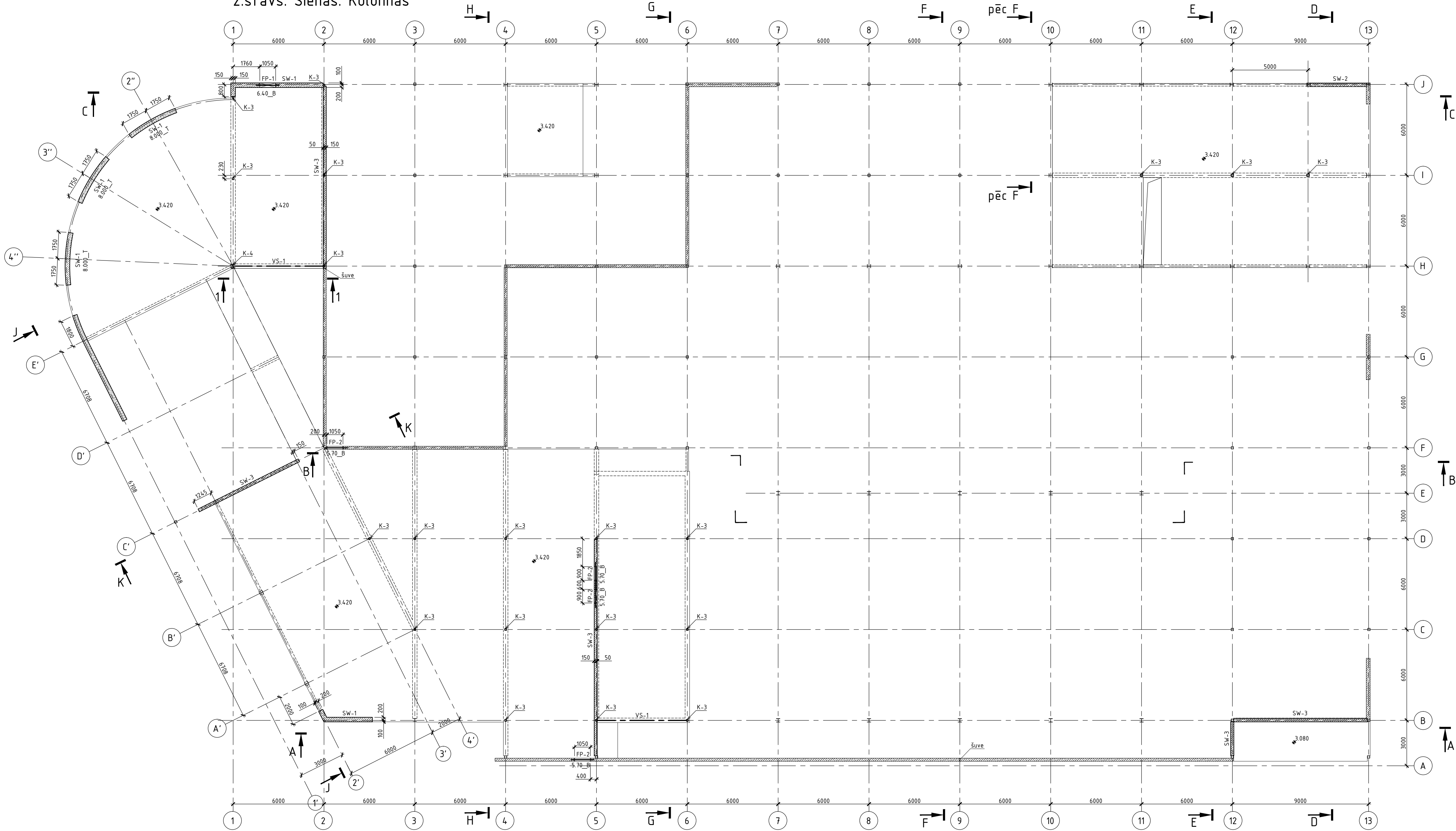
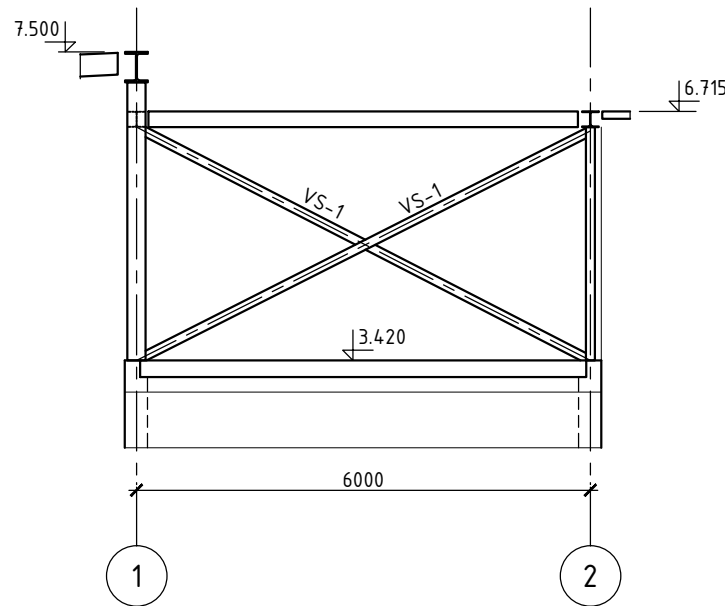


2.stāvs. Sienas. Kolonnas



1 - 1



MATERIĀLU APJOMS					
Nr.	APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS	SKAITS	APJOMS	PIEZĪMES
1.	K-3	Karkass			
EN 10210-2	K-4	tērauda kolonna 120x120		1290.0 kg	C345
EN 53-62	VS-1	tērauda kolonna HEA240		230.0 kg	S355J2G3
EN 10210-2	VS-1	tērauda vertikālās saites 120x120		290.0 kg	C245
EN 10210-2	SW-1	kv. caurule 120x120x4		290.0 kg	C245
2.	SW-1	slieģots keramzītbloku mūris 1300		32.9 m3	5 MPa
3.	SW-3	slieģots keramzītbloku mūris 1200		47.6 m3	3 MPa
4.	FP-1	keramzītbeļona 1490x300x185	1 gab		
5.	FP-2	keramzītbeļona 1490x200x185	4 gab		

- Piezīmes:
1. Vispārīgie norādījumi Paskaidrojuma rakstā.
 2. Par atzīmi 0.000 pieņemta absolūtā atzīme 7.400.
 3. Elementi bez piesaistēm izvietoti simetriski ēkas asīm.

Atbildīgais projektētājs			
Projektētājs		AP Design	
BK daļas vadītājs		A. PETROVIČS	
Projektētājs		A. PETROVIČS	
Pasūtītājs		Pasūt. Nr.	
Ventspils Brīvostas pārvalde		VP-EC-12	
Objekts		Stadija	
Elektronikas centra ēka		TP	
Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā		Lapa	
(bijusī Kaiju iela 9), Ventspilī		BK-2-07A	
Mērogs		M 1:150	
Fails		Arh. reģ. Nr.	
BK-2-04_13_karkass.dwg		Datums	
Rasējums		2.stāvs. Sienas. Kolonnas	
		2013-10-25	