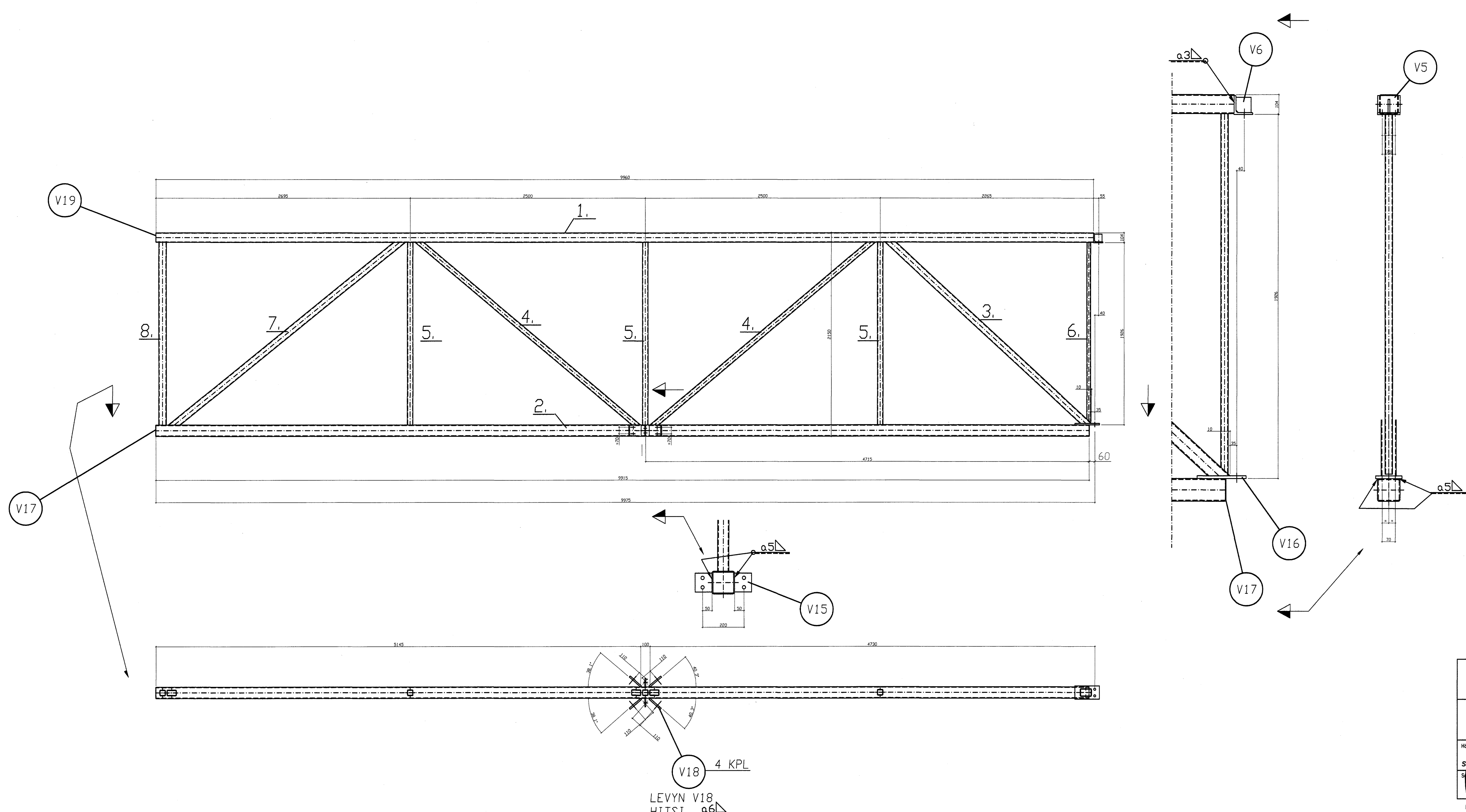


7	80*4.0	29.1 kg	5	60*4.0	13.0 kg	3	80*4.0	26.8 kg	1	100*4.0	116.5 kg
S355J2H		1 KPL	S355J2H		3 KPL	S355J2H		1 KPL	S355J2H		
8	80*4.0	17.3 kg	6	40*3.0	6.3 kg	4	60*4.0	20.7 kg	2	120*5.0	172.7 kg
S355J2H		1 KPL	S355J2H		1 KPL	S355J2H		2 KPL	S355J2H		

No	SISÄLTÖ	KPL	AINES	MUOTO JA MITAT	PAINO	HUOMI
1	PUTKI 100X4	1	S355J2H	L=9960	116.5	
2	PUTKI 120X5	1	S355J2H	L=9915	172.7	
3	PUTKI 80X4	1	S355J2H	L=2912	26.8	
4	PUTKI 60X4	2	S355J2H	L=3079	20.7	
5	PUTKI 60X4	3	S355J2H	L=1930	13.0	
6	PUTKI 40X3	1	S355J2H	L=1906	6.3	
7	PUTKI 80X4	1	S355J2H	L=3169	29.1	
8	PUTKI 80X4	1	S355J2H	L=1930	17.3	

No	SISÄLTÖ	KPL	AINES	MUOTO JA MITAT	PAINO	HUOMI
V5	L100X100X10	1	S355J2G3	L=120	1.8	2ø18
V6	LEVY T=10	1	S355J2G3	80X80	0.5	
V15	LEVY T=10	2	S355J2G3	90X100	0.7	2ø18
V16	LEVY T=15	1	S355J2G3	140X260	4.3	2ø22
V17	LEVY T=3	2	S235J2G3	112X112	0.3	
V18	LEVY T=15	4	S355J2G3	120X160	2.3	2ø22
V19	LEVY T=3	1	S235J2G3	94X94	0.3	



Samykkt þann
25 JAN. 2008
Byggingfultrúinn í Hafnarfirði
F.h.Sigurbjartur Hallgrímsson

Ög.	Nr.	Breytingar	Hönnuður	Daga
Verkefning				
Ásvellir 2- Sundmiðstöð Hafnarfjarðar				
E-Strendingur ehf. Verkefndið íönustia Fjarbergata 12-15 - 220 Hafnarfjarður Sími 340 5840, fax 340 5841		Burðarþol - Þak Stálgitter - Deili		
Stjóri Sigurður Guðmundsson 191063-7559		Daga 08.05. 2007		Tekub. / Hönnuð af JW/SG
Skráningartölur		Malkort 1:25		Númer teikningar 287

YKS. HINTA	KPL	:	2
-	KOK. PAINO:	467 kg	
KOK. MITTA	PROFILIT.	449 kg	VAR. OSAT 18 kg
-	MAAL. ALA	14.2 m2	

MERKITSEMÄTTÄMÄT HITSIT YLEENSÄ:
3mm PIENA- TAI V-HITSIT YMPÄRI

DIAGONAALIEN HITSIT:
α-MITTA= 1.2*AINEENVAHVUUS TAI
V ELLEI TOISIN MAINITA

SAUVOJEN VAPAAVALI 20 mm

Muutos	Pvm.	Suunn.	Erittely	Tontti/Rno	Vironnoisen arkkitehtieninijä varten
Koko/Kyö		Kortti/tila		Vironnoisen arkkitehtieninijä varten	
Rakennusohje			Päivätyyppi		
Rakennusohjeen nimi ja osio SWIMMING HALL, HAFNARFJORD			RAKENNEPIIRUSTUS KATTORAKENTEET		
Rakennusohjeen numero			Mittakaava 1:25		
ICELAND			RISTIKKO		
KPM-Engineering Kalevontie 7 C 00100 TAMPERE FINLAND			Suunnittelija, työn numero ja piirustuksen numero MLU Tark. Hyv. Pvm. 4. 4. 07		
			T111.10 - 106		