

**FÖRKLÄRINGAR**  
 DEMONTERBAR SCEN UTFÖRS LEVERERAS MED TILBEHÖR HULL ETC FÖR KOPPLERAD LAGRING UNDER FAST SCEN

**BETECKNINGAR**  
 S AVSER DEMONTERBAR GÖLVPODE MED 4 HÖRN BEN  
 ST AVSER DEMONTERBAR TRAPPELEMENT SOM KOPPLAS TILL PODIUM  
 SF AVSER DEMONTERBAR FRONT AV EXRBBOR 12 X 45 CC 90 KOPPLADE TILL PODIUM

**FÖRESKRIFTER**  
 ALLA MÅTT ANGES I MM  
 SAMTLIGA MÅTT KONTROLLERAS PÅ PLATS AV TILLVERKARE INNAN TILLVERKNING FÄR SKE  
 SLUTLIGA MÅTT ANPASSAS EFTER TILLVERKARENS STD BESLAG FÖR ANSLUTNING MOT FASTA DELAR SAMT ANSLUTNINGAR MOT FRONTER ETC.  
 ANSLUTNING MOT VÄGGAR/FASTA DELAR UTFÖRS I SAMRÅD MED ARKITEKTEN  
 FÖRE TILLVERKNINGEN SKALL HANDLINGAR GODKÄNNAS AV ARKITEKTEN

**TYP: LMD-RAPID SCENPODIER ELLER LKVVÄRIG**

**MATERIAL: PODIERAMAR AV AL-FUNKTIONSPROFIL MED MONTAGESPÅR RUNT OMKÄNSED FÖR FÖRBNDELSEDELAR SAMT FÖR MONTAGE AV ÖVRIGA PODETILBEHÖR OCH INFÄSTNING MOT ANSLUTANDE BYGGNINGSDELAR**

**PODIERPLATTOR AV 22 PLYWOOD TYP MULTIPLEX BÄRPLATTOR MED YTSKIK AV 16 EPARKRETT PÅ AKUSTIKUM**

**EPARKRETT OVAN ALUMINUM FÖRSES MED MASSIV KANTLIST AV EK**

**PLATTANS UNDERSIDA FÖRSES MED 50 STENULL I AKUSTISKT GENOMSLAPPLIGT MATERIAL**

**PODIER DIMENSIONERAS FÖR BELASTNING AV 750 KG/M<sup>2</sup>**

**PODIERN AV 60 X 60 X 4 ALUMINUM FÖR TOTALHÖJD AV 600**

**BEN FÄSTES I PODERAMENS HÖRNBESLAG, FÖRSES MED FÖTTER/GÖLVLÖSNING**

**FRONTER AV EXRBBOR 12 X 45 CC 90 MONTERADE PÅ ALUMINUM VILKA KOPPLAS TILL PODIUM**

**PÅ ALUMINUM VILKA KOPPLAS TILL PODIUM**

**ALLT MOT FAST SCEN LIKA SYSTEMET I ÖVRIGT**

**DEMONTERBARA TRAPPELEMENT SOM KOPPLAS TILL PODIUM**

**UTFÖRS AV PLASTBELAGD STÅLROSKONSTRUKTION**

**TRAPPELEMENT FÖRSES MED 4 BEN MED JUSTERBAR FÖT. TRAPPEBYGGNAD LIKA PODE MED PLYWOOD SAMT EK**

**SÄTTSTEG UTFÖRS MED EXRBBOR I DIMENSION OCH CC LIKA DEMONTERBARA FRONTER**

**LIKA DEMONTERBARA FRONTER**

**BESLAG ENL TILLVERKARENS STD**

**MONTERING: MONTERING DEMONTERING LAGRING PÅ VÄGGAR UNDER SCEN**

**4 ST PODIER SKALL LAGRAS PÅ VÄGGARNA**

**PÅ ERBJUDERLIGT ANTAL VÄGGAR MED SÅ LÅG HÖJD SOM MÖJLIGT**

**VILKA SKIUTS IN UNDER DEN FASTA SCENDELLEN**

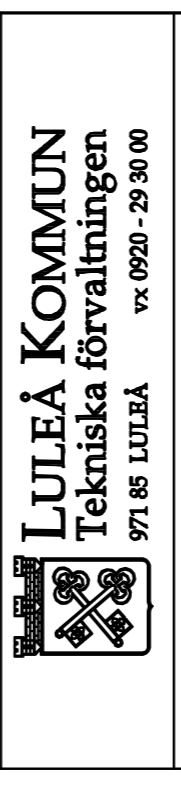
**GE.DJARE FÄSTES I GOLVET UNDER FAST DEL**

**ÖVRIGT: MONTAGEPLAN - UPPSTÄLLINGSPLAN SKALL BILDGAS. PODERNA SKALL MÄRKAS PÅ UNDERSIDAN MED LITTERA ENL UPPSTÄLLINGSRITNING**

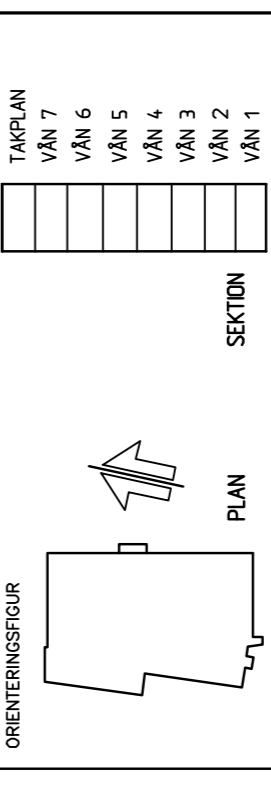
**HÄNSYNNINGAR**  
 ÖPPFATTNING ENL A-RITNINGAR  
 EPARKRETT ENL RUMSBESKRIVNING  
 YTBEHANDLING ENL RUMSBESKRIVNING

A	-	BYGGHANDLING ENL PM 10 - ARKITEKT	LVR	05-11-01
BET	ANT	ANVÄNNING AVSER	SRN	DATUM

**BYGGHANDLING**



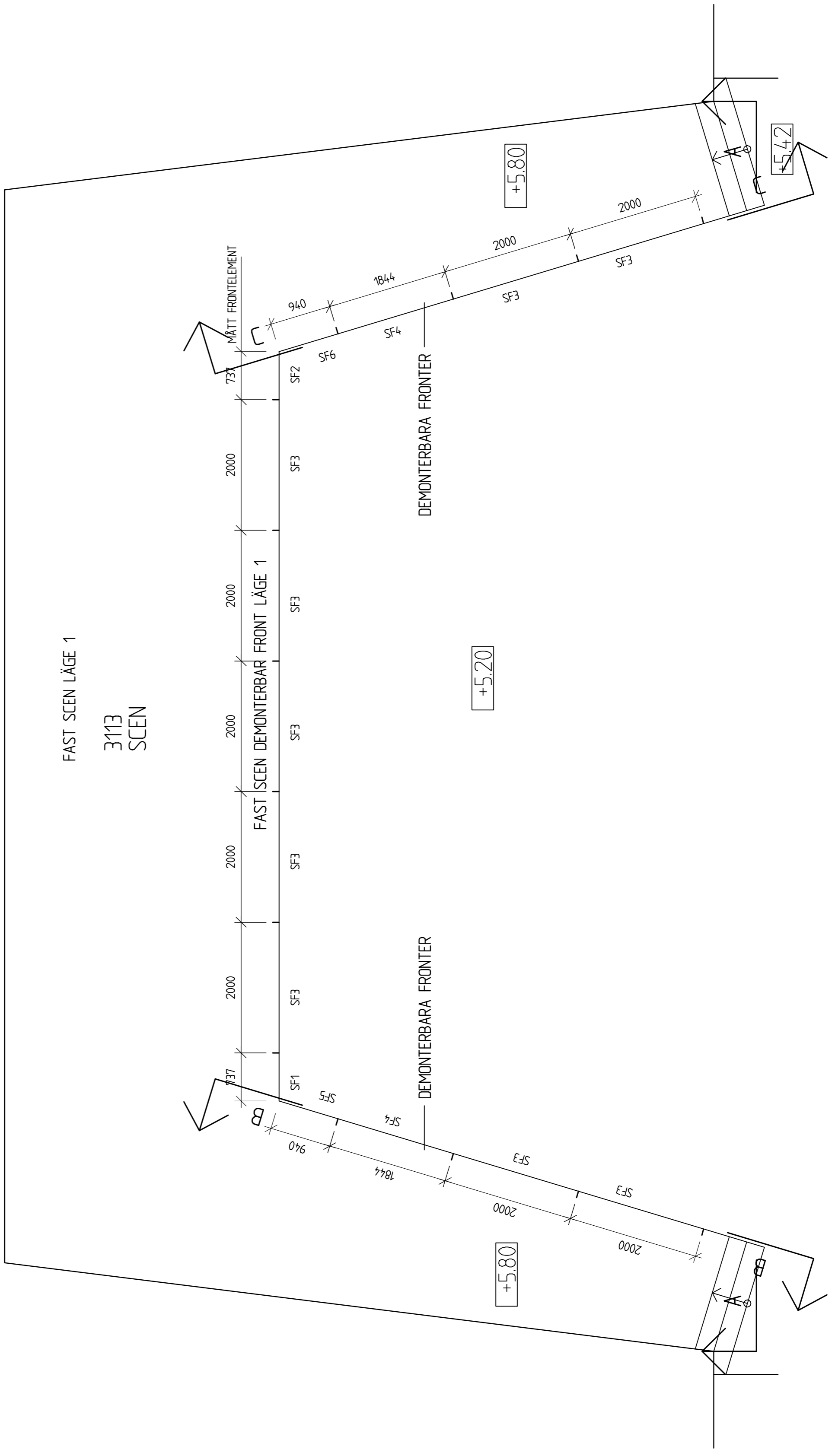
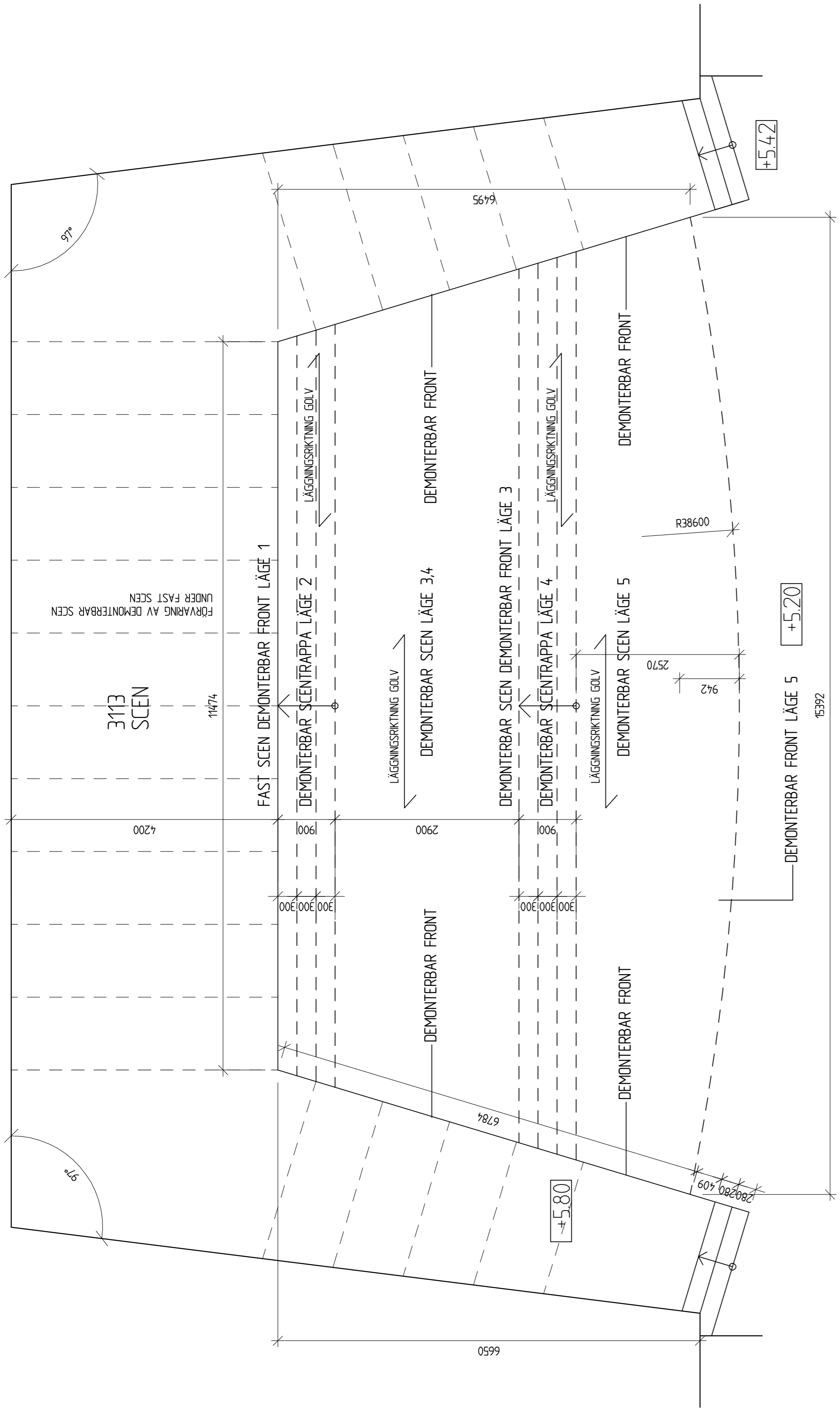
KV. UTTERN LULEÅ  
**KULTURENS HUS**



A	TIRSEN & ALL ARKITEKTER	TEL: 0920-203160
K	WSP BYGGPROJEKTERING	TEL: 0920-238300
M	WSP SAMHÄLLSBYGGNAD	TEL: 0920-238300
V	WVS KULTUR	TEL: 0921-538 50 / 0920-280890
E	WSP SYSTEMS	TEL: 0920-238300
I	INREDARE REINE ALLI AB	TEL: 0920-222910
I	INREDARE AB	TEL: 0911-687750
UPPRÄDE NR	493203-04	L. WERNER
DATUM		P. HÄGGMARK
2005-11-01		HANS TIRSEN

ENTREPRENAD 3	
KONSERTLOKAL	
DEMONTERBAR SCEN PLANER	
SKALA	A1: 1:50
	A3: 1:100
NUMMER	A36-14-901 A
TEKNISKA FÖRVALTNINGENS INTERNA ANVÄNDNING	
ORDERS NR	
DVT	26111
BEKFT NR	1843
ÄRNINGS NR	

**PLAN SCEN 1:50**



**PLAN SCEN ELEMENTINDDELNING LÄGE 1**