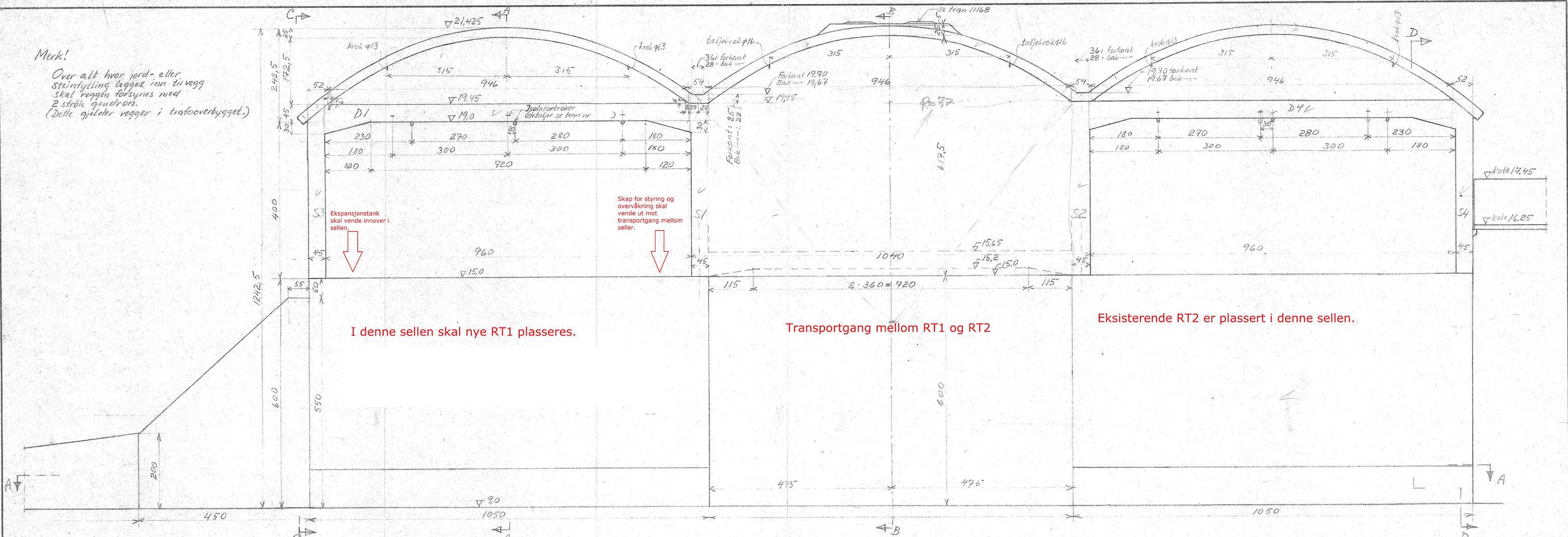


Merk!  
 Over alt hvor jord- eller steinfylling legges inn til vegg skal veggens forsynes med 2 strøk gjenleir.  
 (Dette gjelder vegger i trafooverbygget.)

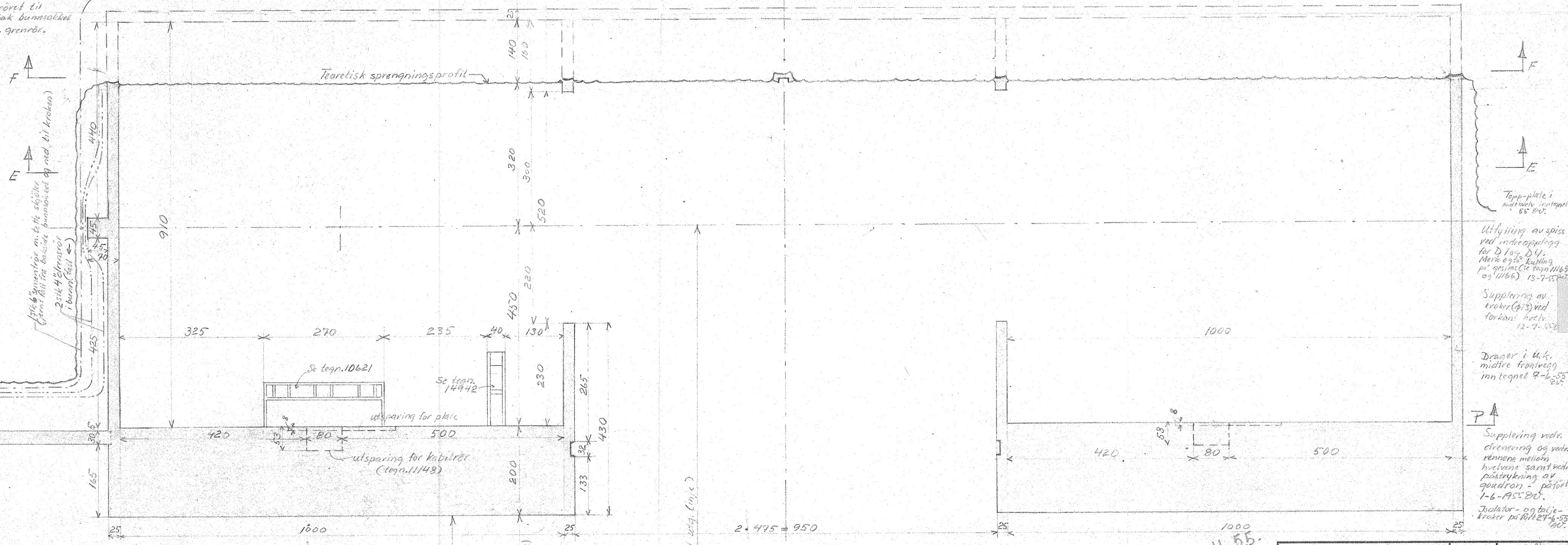


I denne sellen skal nye RT1 plasseres.

Transportgang mellom RT1 og RT2

Eksisterende RT2 er plassert i denne sellen.

Merk: tilstatningen av 6" røret til de to 4" rørsrør bak bunnskallet utføres fortrinnsvis m. gjenleir.



Rørene legges i frostsikket avstand bak muren.

Topplate i midtre søyle 55 cm.

Uthylling av spiss ved midre opplegg for D1 og D4. Merk også hylling av gjenleir (tegn. 11/1165 og 11/1166) 13-7-55.

Supplering av krokar (G3) ved forkanter (tegn. 12-7-55).

Drager i u.k. midtre frontvegg inn tegnet 9-6-55.

Supplering med dragering og vater rørene mellom hvelvene samt ved påstrykning av gjenleir - påført 1-6-55. Det. Isolator- og talje-krokar på R1/R2 27-55.

2 · 475 = 950

← B

Snitt A-A  
 M=1:50

3.11.55  
 Alle mål i cm.

MOSJØEN TRANSFORM, STASJ.		M	Tegn. 01/29-54
Oppriss og snitt, trafooverbygg		1:50	Trac.
			Kontr.

Erstatning for:		
11145		34
Erstattet av:		

**NVE**  
 BYGNINGSAVD. FJERNLEDN. KONTOR

På denne tegning er også angitt plasseringen av konsoller for kabelmuller og arbeder selv om snitt A-A forøvrig er laagt lenger nede.