



ANVISNINGAR

**YTTERVÄGGAR:**  
BÄRANDE STÄNDE LÄTTELEMENT AV SIPOREX, BESTÅENDE AV TVÅ 75 MM TJOCKA LÄTTBETONGELEMENT FÖRBUNDA MED MELLANLIGGANDE 75 MM STYV SKIVA AV CELLPLAST. BALKAR ÖVER ÖPPNINGAR SKALL VARA DIMENSIONERADE FÖR EN LAST AV 1500 Kp/M.  
MONTERING AV VÄGGELEMENTEN UTFÖRES ENLIGT LÄTTBETONGS ANVISNINGAR.

**HÄNVISNINGAR:**  
VÄGGELEVATIONER SE RITNING K21:1,2 TAKSTOLAR SE RITNING K27:1-5  
MÄTTSÄTTNING AVSER REGELSTOMMAR UTAN YTSKIKT.  
VID OINREDD VIND DIAGONALSTAGAS TAKET MED 2 X 1 ST BANDJÄRN 20 X 3 FZV. PÅ VARJE TAKSIDA ENLIGT ZANDAS ANVISNINGAR.

ARBETS RITNING

<b>ByggStatik</b>			Reg	Ant	Avser	Sign	Datum	
Uppsala Byggstatik AB - Konsulterande ingenjörer 018/25 20 25 Murargatan 31 - 754 37 Uppsala			SMÅHUS I KV. BETAN OCH VITKÅLEN ÅRSTA, UPPSALA					
Handläggare H. ERIKSSON	Ritad av US	Granskad av	STOMPLAN		HUS A			
Datum 1974-04-22	Skala 1:50	Arbetsnummer 73027	Ritningsnummer K 29:1	Reg				