



TOT. 287 R-m<sup>2</sup>

(VARAV BOSTAD 81 m<sup>2</sup>) = 227 m<sup>3</sup>

(SLÖJDS. 72 m<sup>2</sup> = 267 m<sup>3</sup>

(RESTEN 134 m<sup>2</sup> = 375 m<sup>3</sup>

VARM VOLYM = 869 m<sup>3</sup>

utrymmets nuvarande bruksändamål	m <sup>2</sup>	utrymmets nya bruksändamål	m <sup>2</sup>
utrymme för tekniskt arbete	65	201 utrymme för tekniskt 202 arbete, varav en del av utrymmen ändras till utrymme för värmebehand- ling	65

LIELAX SKOLA  
2. VÅN. 6.6.1984  
1:100