

SVB-Nr. Typ-Nr. KB-Nr.	* Bezeichnung	Bauweise	Art der Arbeit	Bemerkungen
<b>2.4 Bauten der Körperkultur und des Sports</b>				
SVB-Nr. 655.11	Turnhalle Typ I 50 •/« Dachneigung, Stahlbinder	Mz	Typenprojekt	
SVB-Nr. C55.II	Turnhalle Typ I Variante 75 •/© Dachneigung, Holzbinder	Mz	wie vor	
SVB-Nr. 655.11	Turnhalle Typ I Variante 75°/o Dachneigung, Stahlbinder	Mz	wie vor	
SVB-Nr. 655.21	Turnhalle Typ II 8*/d Dachneigung, Stahlbinder	Mz	wie vor	
SVB-Nr. 655.31	Turnhalle Typ III		Typengru ndpr o jekt	
SVB-Nr. 651.01	Sportplatz Typ I		Typenprojekt	
KB-Nr. 624.132	Sportplatz Typ II (Rasenplatz)		wie vor	
KB-Nr. 624.141	Sportplatz Typ II (Hartplatz)		wie vor	
SVB-Nr. 651.4	Volleyballplatz		Typengrundprojekt	
SVB-Nr. 651.5	Tennisplatz		wie vor	
SVB-Nr. 651.7	Basketballplatz		wie vor	
SVB-Nr. 656.21	Freibad Typ I		wie vor	
SVB-Nr. 656.22	Freibad Typ II		wie vor	
SVB-Nr. 656.23	Freibad Typ III		wie vor	
<b>2.5 Bauten zum Schutze d[er Gesellschaft</b>				
SVB-Nr. 782.1	Feuerwehrgeräthaus F I F* I	Mz	WV-Projekt 1	I Erhältlich bei den Räten [ der Bezirke, Abt Innere Angelegenheiten (Brandschutz) J Erhältlich bei den Ent- wurfsbüros des Mini- steriums des Innern
SVB-Nr. 782.2	Feuerwehrgerätehaus F II F II	Mz	wie vor 1	
SVB-Nr. 782.3	<b>Feuerwehrgerätehaus</b> F III mit Feuerwehrturm	Mz	wie vor	
SVB-Nr. 782.4	<b>Feuerwehrgerätehaus</b> F IV	Mz	wie vor	

## II. Bauten der Landwirtschaft

SVB-Nr. Typ-Nr. KB-Nr.	Bezeichnung	Bauweise	Art der Arbeit	Bemerkungen
<b>1.0 Mehrzweckskellette</b>				
		#		
	1.1 Mastenbauweise, Flachdach 25 •/• Brettbinder		f	
La 13- •59	Systembreite 7 500 mm Systemhöhe 2 400 mm Systemlänge 45 000 mm		Typenprojekt	
La 14- •59	Systembreite 10 500 mm Systemhöhe 3 600 mm Systemlänge 45 000 mm		wie vor	
La 15- •59	Systembreite 15 000 mm Systemhöhe 3 600 mm Systemlänge 45 000 mm		wie vor	
	1.11 Stahlleichtbinder			
La 066 *-60	Systembreite 15 000 mm Systemhöhe 3 000 mm Systemlänge 48 000 mm Bindcrabsland 6 000 mm		Vortypenprojekt	Voraussichtliche Auslieferung Oktober 193c