				The state of the s
621.62 Zweizügige Oberschule mit 26 Unterrichts räumen, davon 20 Klassenräume mit je 48 m². dreigeschossig			Typenprojekt	Herausgabe IV. Quartal
642.25	Kindergarten mit 25 Plätzen		wie vor	1939
642.50	Kindergarten mit 50 Plätzen		wie vor	
642.100	Kindergarten mit 100 Plätzen		wie vor	
WV-Nr. 204	Landwirtschaftliche Betriebsberufsschule mit Lehrlingswohnheim für 104 Plätze (1956)		WV-Projekt	Erhältlich im EBH Halle
623.811	Landwirtschaftliche Betriebsberufsschule mit lingswohnheim für 52 Plätze (1956)	Lehr-	wie vor	wie vor
	— Bauten der Körperkultur und des Sports -	-		
655.11	Turnhalle Typ I, 50 °/c Dachneigung, Stahlbinder	Mz	Typenprojekt	
655.11	Turnhalle Typ I, Variante, 75 % Dachneigung, Holzbinder	Mz	wie vor	
655.11	Turnhalle Typ I, Variante, 75 °/o Dachneigung, Stahlbinder	Mz	wie vor	
655.21	Turnhalle Typ II, 8 % Dachneigung, Stahlbinder	Mz	wie vor	
651.01	Sportplatz Typ 1		Typengrund- projekt	Neubearbeitung 1959 als Typenprojekt
651.02	Sportplatz Typ 11		wie vor	wie vor
651.01	Gebäude und Nebenanlagen für Sportplätze		wie vor	wie vor
651.4	Volleyballplatz		wie vor	
651.5	Tennisplatz		wie vor	
651.7	Basketballplatz		wie vor	
656.21	Freibad Typ I		wie vor	
656.22	Freibad Typ II		wie vor	
656.23	Freibad Typ III		wie vor	
	Bauten zum Schutze der Gesellschaft —			1
782.1	Feuerwehrgerätehaus F I	Mz	WV-Projekt	Erhältlich bei den Räten
702.1	rederweingeratenaus F 1	1112		der Bezirke, Abt. Innere Angelegenheiten (Brandschutz)
782.2	Feuerwehrgerätehaus F II	Mz	wie vor	wie vor
782.3	Feuerwehrgerätehaus F III mit Feuerwehrturm	Mz	wie vor	wie vor
782.4	Feuerwehrgerätehaus F IV	Mz	wie vor	Erhältlich bei den Ent- wurfsbüros des Min. d. Innern
3.0 Landwirtsel	naftliche Nutzbauten			
	— Rinderanlagen —			
A. Kaltbau 813.225	offenstall für Jungvieh		Vortyp	
813.223	Flachdach 25 % Systembreite 10 500 mm			
	Systemhöhe 3 600 mm Systemlänge 45 000 mm			
	Variante für die Anwendung der kontinuierlichen und spezialisierten Serienfertigung — auf Grundlage Vortyp 813.225 — Eingespannte Holzstützen		Musterprojekt	
	Flachdach 25 °/o Systembreite 10 500 mm Systemhöhe 3 600 mm			
813.235	Systemlänge 45 000 mm Offenstall für Absatzkälber		Vortyp	
013.233	Flachdach 25 °/o Systembreite 7 500mm Systemhöhe 2 400mm			