

SVB-Nr. Typ-Nr. KB-Nr.	Bezeichnung	Bauweise	Art der Arbeit	Bemerkungen
WV 282	Großmaschinenhalle, Flachdach 10% a) für 2 Endsegmente b) für 1 Zwischensegment	Großblock	WV-Projekt	
WV 283	Traktoren- und Lkw-Garagen und Klein- geräteschuppen, Flachdach 10% a) für 2 Endsegmente b) für 1 Zwischensegment	wie vor	wie vor	
WV 287	Großmaschinenhalle, Flachdach 10% a) für 2 Endsegmente b) für 1 Zwischensegment	trad.	wie vor	
WV 288	Traktoren-, Lkw-Garagen und Klein- Geräte, Flachdach 10% a) für 2 Endsegmente b) für 1 Zwischensegment	trad.	wie vor	
WV 239	Grünfüttertrocknungsanlage für 6000 bis 7000 ha, Steildach 75 %	trad.	wie vor	VEB Hochbau- projektierung Halle
WV 333	Hopfendarre für 15 ha Hopfenanbau- fläche, Steildach 75%	trad.	wie vor	VEB Hochbau- projektierung Meißen
WV 334	Hopfendarre für 7 ha Anbaufläche. Steildach 75%	trad.	wie vor	wie vor
WV 335	Tabakheiβluft-Trocknungsanlage für 20 t Trockengut	trad.	wie vor	VEB Hochbau- projektierung Görlitz
WV L — 26	Gewächshausanlage für 6000 m <sup>2</sup> glasüber- dachter Grundfl. - Das Heizungsprojekt entspricht nicht mehr den heutigen An- forderungen — a) für Heizhaus und Sozialgebäude b) für Gewächshaus	trad, und Montagebauweise	wie vor	VEB ZEKB Ausbaubl. Leipzig, Arb. Gr. Gewächs- hausbau, Zweigst. Dresden
W V L — 27	Gewächshausanlage für 12 000 m <sup>2</sup> glas- überdachter Grundfl. — Das Heizungs- projekt entspricht nicht mehr den heuti- gen Anforderungen — a) für Heizhaus und Sozialgebäude b) für Gewächshaus	trad.	wie vor	wie vor

## 7.0 Bauten für die Vorratshaltung

314.123	Durchfahrtsilo ohne Mittelwand für 554 m <sup>3</sup> Gärfutter	Montagebauweise	Typenprojekt	
WV L - 42	Durchfahrtsilo mit Mittelwand für 555 m <sup>3</sup> (früher Typ Gärfutter 814.124)	wie vor	WV-Projekt	
La 02 — 50	Flachsilo für 300 m <sup>3</sup> Gärfutter	wie vor	Vortypen- projekt	
La 03 - 59	Flachsilo für 600 m <sup>3</sup> Inhalt	wie vor	wie vor	
La 04 - 59	Flachsilo für 1200 m <sup>3</sup> Inhalt	wie vor	wie vor	
WV L — 40	Häckselsilo mit 1000 m <sup>3</sup> Inhalt	trad.	WV-Projekt	
WV L — 41	Häckselsilo mit 1000 m <sup>3</sup> Inhalt	Montagebauweise	wie vor	