

SVB-Nr. Typ-Nr. KB-Nr.	Bezeichnung	Bauweise	Art der Arbeit	Bemerkungen
WVL — 37	Offener Bergeraum mit 4036 m ³ Fassungsvermögen	trad, und Montagebauweise	WV-Projekt	VEB Hochbauprojektierung Rostock
WVL - 19	Getreidelagerhalle für 500 t mit Transportkanal	wie vor	wie vor	Masch. T. Projekt Petkus/Wuta Thüringen
WVL - 20	Getreidelagerhalle für 500 t, Variante ohne Transportkanal	wie vor	wie vor	wie vor
La 01- 59	Obstlagerhaus für 160 t	trad.	Vortypenprojekt	
WV121	Kartoffellagerhaus für 550 t, Steildach 75%	trad.	WV-Projekt	VEB Hochbauprojektierung Neubrandenburg
8.0 Bauten für die Düngewirtschaft				
WVL — 43	Jauchegrube als Rundbeh., 8,6 m ³ Fassungsvermögen	Montagebauweise	WV-Projekt	
		(2-Mann-Segmentsteine) *		
816.23'	Jauchehochbehälter für 25, 50, 75, 100 und 125 m ³ Fassungsvermögen		Typenprojekt	
WVL—28	Jauchegruben für 8,84 m ³ Inhalt 17,68 m ³ Inhalt 35,36 m ³ Inhalt 53,04 m ³ Inhalt	Montagebauweise	WV-Projekt	VEB Hochbauprojektierung Neubrandenburg
WVL — 31	Dungplatte für 60 m ² Stapelfläche	trad.	wie vor	VEB Hochbauprojektierung Magdeburg
9.0 Sonstiges				
FB100	Löschwasserbehälter 100 m ³ Inhalt	Montagebauweise	WV-Projekt	
		(2-Mann-Segmentsteine) *		
WVL—23	Feuerlösch für 300 m ³ Inhalt — Beton —	wie vor	wie vor	VEB Hochbauprojektierung Neubrandenburg
WVL — 25	Feuerlösch., 300 m ³ Inhalt — Tondichtung —	wie vor	wie vor	wie vor

III. Industrie-, Verkehrs- und Tiefbau

SVB-Nr., Typ-Nr. KB-Nr.	Bezeichnung	Bauweise	Art der Arbeit	Bemerkungen
4.0 Industriebau				
4.1 Mehrzwecksegmente für:				
4.11 1-geschos\$ige Gebäude				
KB 531.1	Flachbauten mit Satteldach, ein- und zweischiffig, 1-geschos\$ig ohne Unterkellerung (Maße für 1-geschos\$ige Gebäude)	Montagebauweise	Typenprojekt (Segmentreihe)	
	Systemlänge 6 000			
	Systembreite 6 000			
	Systemhöhe 5100			
	wie vor	wie vor	wie vor	
	Systemlänge 6 000			
	Systembreite 6 000			
	Systemhöhe 6 300			
	wie vor	wie vor	wie vor	
	Systemlänge 6 000			
	Systembreite 7 500			
	Systemhöhe 5100			