

## Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 4

### Vorbemerkungen

#### 1. Inhalt der Lisle

N	Typen-Bezeichnung	Typen-Unterlagen	Gültigkeitsdauer

#### 2. Abkürzungen

- VTP Vortypen Projekt
- TGP Typengrundprojekt
- TP Typenprojekt
- WV Wiederverwendungsprojekt
- KB Klassifikation Bauwesen

#### 3. Systemmaße (mm) in der Reihenfolge Länge/Breite/Höhe

4. Ergänzungen und Änderungen der Liste werden im „Arbeitsmaterial für die Abteilungen Typung der volkseigenen Projektierungsbetriebe und -abteilungen“ veröffentlicht.

5. Bei den in der Spalte „Gültigkeitsdauer“ mit „30.6.64“ gekennzeichneten Typenunterlagen handelt es sich insbesondere um Projekte auf der Grundlage des Oktametersystems; sie werden durch ähnliche Projekte nach dem Dezimetersystem abgelöst.  
Der 30. 6. 64 ist der Abschlußtermin für die Bauausführung bei Anwendung jener Projekte.

KB 4	Verkehrs- und Tiefbau		
KB 41	Landverkehrsba		
KB 411.81	Unterstelleneinrichtung Stellfläche pro Segment ca. 63,4 m <sup>2</sup> , in Stahlbeton-Montagebauweise	WV	1966
KB 413.12	Stahlbeton-Fertigteileträger für Straßen- brücken mit	Ausfüh- rungs- katalog	1966
	Tragerhöhe    Stützweite mm            mm		
	200	Ftgl.-Länge mm	
		2300, 2800, 3300, 3800, 4300, 4800, 5300.	
	300		
	7400, 7800, 8200. 8600.		
	350	4500, 6000, 7500, 9000.	
	500		
	11 400, 11 800, 12 400, 12 600, 13 400.		
	Tragfähigkeit: 6—60 Mp.		

KB 45	Versorgungsanlagen		
KB 451	Wasserversorgungsanlagen		
KB 451.4	Wasserwerk 10 m <sup>3</sup> /h (6,8—13,5 m <sup>3</sup> /h) in traditioneller Ausführung	TP	30. 6. 64
KB 451.51	Wasserbehälter 25, 50 und 100 m <sup>3</sup> Ringwandsteine	TP	1966
KB 451.51	Wasserbehälter 2 X 500 m <sup>3</sup> , 2 X 750 m <sup>3</sup> und 2 X 1000 m <sup>3</sup> in Stahlbeton — monolithisch	•TP	1966
KB 451.51	Löschwasserbehälter 50 und 100 m <sup>3</sup> Ringwandsteine	TP	1966
KB 451.57	Schächte für selbsttätige Be- und Entlüftungsventile für Rohrnennweiten von 80—100 mm in Stahlbeton-Montagebauweise	TP	1960
KB 452	Entwässerungsanlagen, Abfallwirtschaft		
KB 452.21	Schächte für Säuren und Laugen mit Rohrdeckungen von 1200—6000 mm in traditioneller Ausführung	TP	1966
KB 452.21	Kanäle für Säuren und Laugen Leistungen bis 3000 l/s in Stahlbeton monolithisch, Auskleidung mit Mantelsteinen oder Halbschalen	Typen-segment-reihe - TP -	1966
KB 452.22	Schächte im Entwässerungsnetz — Reihe I: traditionelle Ausführung, — Reihe II: Montagebauweise	TP	1966
KB 452.24	Schmutzwasserpumpwerke Reihe 1 mit Ringwand aus Betonsegmentsteinen, Becken und Sohle in Stahlbeton monolithisch, Hochbauteil Mauerwerk — in offener Baugrube, — im Absenkverfahren	TP	1966
KB 452.32	Kleinkläranlagen in Montagebauweise Faul- und Ausfaulgruben	TP	1966
	- Reihe 1		
	— 16— 58 Einwohneranschlußwerte (200 l/E)		
	— 4 — 1 2 Einwohneranschlußwerte (1000 l/E)		
	- Reihe,2		
	— 27 — 200 Einwohneranschlußwerte (200 l/E)		
	— 5 — 5 8 Einwohneranschlußwerte (1000 l/E)		
	- Reihe 2/Erweiterung		
	— 64 — 200 Einwohneranschlußwerte (1000 l/E)		