



12.01.2012 **DDR-Planungsunterlagen. TGL-Sammlung**

Braun:
Holzbinder

Mit Hilfe dieser Altbestände planen wir Ihre Anforderungen, wie z. Bsp. Photovoltaikaufmastungen auf Bestandsdachtragwerken.
Leider ist die Liste inhaltlich nicht sauber geordnet. Suchen Sie bitte mit **Suchfunktion** nach Begriffen. Sie können uns aber auch **Fotos** oder **Zeichnungsausschnitte** zumailen: v.mund@ib-bauen.de; vielleicht erkennen wir's ja wieder...
Hinweis: Da diese Liste ständig aktualisiert wird, lohnt sich eine Ausdruck nicht.

Blau: MLK
(Stahlbau)

Abkürzungen:

TBE	Typenbauelemente
TBK	Teilbaukasten (Z. Bsp. TBK 6000)
IK / PK / AK / EK	Informations- / Projektierungs- / Ausführungs- / Einzelkat.
AP	A ngebots p rojekt
TSR	T ypensegment r eihe
WBS	W ohnungs b auserie
WBR	W ohnungs b aureihe
SB / SH / SL / AA	Systembreite / Systemhöhe / Systemlänge / Achsabstand
VGB	Vereinheitlichter Geschossbau
SKB bzw. SKBS / SKBM	Stahlbetonskelettbauweise / -modular
EMZG	Eingeschoss. Mehrzweckgebäude (Hallen)

Nr.	Titel
1	WBR 85 Rohbauelemente 1985. Außenwände, Innenwände, Decken, Loggia, Treppen, etc. EW 8401 / 8402 / 8403
2	WBR Rohbauelemente 1985/1990 Außenwände, Innenwände, Decken, Loggia, Treppen / Podeste / Stützen, Riegel, Trennwand, Sonderelemente EW 8401 / 8402 / 8403 / 8404 / 8405 / 8407 / 8323 / 8327
3	WBK Erfurt. WBS70 GBR 85 (Gesellschaftsbau) Rohbauelemente. 1985-89 Außenwände EW841. Innenwände EW8411, <u>Volldecken</u> EW8412, Loggia EW8413, Treppen + Podeste EW8414/ Stütze + Riegel EW8415, Trennwände EW8420, Sonderelemente EW8421.
4	Decken WBS 70 Hohlraumdecken 25...
5	Rohbauelemente / Außenwände Übergangssortiment WBS 70, 5Mp 5-Geschoßer. Kat. 4.9.1. (1977); (sh.a. Nr. 7+24)
6	WBK Erfurt (1977-82). Kat. 5-5 und 6,3 5-6. Kellerwände WBK Erfurt. WBR 80-E. (1983). Kat. <u>EW 8301. Außenwände</u> H=2,80m WBK Erfurt. WBR 80-E. (1983). Kat. <u>EW 8455. Innenwände</u> d=150mm
7	Übergangssortiment WBS 70, 5Mp 5-Geschoßer 1977. <u>Außenwände</u> (sh.a. Nr. 5+24. teilweise deckungsgleich)
8	Bauelemente WBS 70. 1977. POS 69, Katalog G 7501 AE2 Außenwände, Deckenelemente, Innenwände, Podest, Treppenstufen, Außenwände WBR 80E 1983
9	Sporthalle SPH-N-18x36-VT-Falte. Hochbaukombinat Nordhausen. Die 1979 überarbeitete 75er Fassung . (sh. lfd. Nr. 12)
10	FAH 6,3 / 11 Feierabendheim, Rohbauelemente 1982 Außenwand, Innenwand, Decken
11	entf.
12	Sporthalle SPH-N 18x36. (VT-Falte) Hochbaukombinat Nordhausen. Komplettunterlagen inkl. Statik. 1975
13	Sporthalle SH 15x30, EG 12, WBS 70 / BR 85-VT-Falte. Proj.teil 1: Grundsatzinformationen. Hochbaukombinat Nordhausen 1988 (doppelt vorh.)
14	Sporthalle SPH-N-18x36-VT-Falte. Hochbaukombinat Nordhausen. Die 1981 überarbeitete Fassung . (sh. lfd. Nr. 9+12). <i>Original zweifach</i>
15	KIKO KK/KG 90/180. WBK Erfurt – 5 Mp 1973. Elementeübersicht
16	KIKO 54/108, KIGA 108, KIKRI 54. Planungsunterlagen WBK Erfurt. WBS70 - BR85 ESS 70 - BR 85 (1986)
17	KK 90 KG 180. WBK Erfurt. 3-gesch. Vorschuleinrichtung 5Mp. 1981 + Ä.1982
18.1/18.2	Projektierungskat. der Typensegmentreihe mehrgeschossige Stb.-Skelettbauten in Montagebauweise TSR - PK 67-25 Ipro 1968
19	

20	Sporthalle SH 12x24 EG 11 WBS 70 / BR 85-VT-Falte. Projektteil1: Grundsatzinformation. 1988
21	SKBM 72 Elemente-Kat. Hohdecken Suhl 1978 / + Kat. Bewehrung
22	SKBM 72 Elementekatalog - Riegel 72 Ausgabe 1974
23	SKBM 72 Elementekatalog - Stützen 72 Ausgabe 1974
24	Rohbauelemente ÜS WBS 70, 5-Mp, 5-Geschoßer 1977 (sh.a. Nr. 5+7) WBR Erfurt 5/5; Ü5; 5/11; KIKO; KIKRI Kat. 4.9. <u>Textteil</u> ; Kat. 4.9.1. <u>Aussenwände</u> ; 4.9.2. <u>Innenwände</u> ; 4.9.3. <u>Trennwände</u> ; 4.9.4 <u>Decken</u> ; 4.9.5 <u>Loggiaelemente</u> ; 4.9.6. <u>Treppen</u> ; 4.9.8. <u>Sonstige Elemente</u>
24.a	SKBM72 und 75 und VGB . Grundlagenheft 1980
25	WBS 70 5/5 Ü Rohbauelementekatalog <u>Innenwände, Trennwände, Spannbetondecken d=14cm, Loggiaelemente, Treppen, etc.</u>
26	WBS 70 5/5 Rohbauelementekatalog. Außenwände
27	BR 85 Rohbauelemente 1984 (z. Zt. vermisst) <u>Außenwände, Innenwände, Decken, Loggia, Stütze, Riegel</u>
28	GBR 85 Rohbauelemente – Rohbauelemente Katalog 12/89
29	WBK Suhl / Betonwerk Themar. Hohl- und Volldecken d=24cm. Kat. 8826/2, 88/1 (Anwenderinformationen 1989), 8826/03, 88/5 (Bewehrung)
30	WBS 70 Übergangssortiment Rohbau 1978. Wand- u. Deckenmontage
31a	VGB TBE - PK 67-28 Stützen
31b	VGB TBE - PK 67-30 Wandscheiben
32	VGB TBE - PK 67-31 Treppen
33	VGB TBE - PK 67-32 Deckenplatten aus Stb. f. mehrgesch. Skelettbauten VGB TBE - PK 67-29 Riegel
34	VGB TBE - PK 67-33 Außenwände. (1968) VGB TBE - PK 68-11 Fensterrahmenplatten (1970)
35	VGB TBE - AK 67-19 Rundlochdeckenplatten VGB TBE - PK 67-27 Spannbet.-Satteld.-Bi. zus.gesp. BA=12m (1968) VGB TBE - AK 67-23 Außenwände
36	Gebäudestatik WBS 70 1976 / Statische Berechnung für Deckenelemente FD 201, FD 1 (z. Zt. vermisst)
37	Hochbauprojektierung Erfurt. WBR Weimar. 5-,8-,11-Geschosser. <u>Gebäudestatik</u> und <u>Elementestatik</u>
38	SKBM 72 Projektierungskatalog Statik
39	Ambulatorium 1978. Ambulanz Weimar am Stadion
40	Apotheke WK Eisenach Nord 1978/1983
41	Ambulatorium / Apotheke Weimar am Stadion 1978/1983
42	Ambulatorium WBK Erfurt 1977
43	Ambulatorium Gotha 1978
44	Apotheke Rohbau APO - EG 03 1978
45	Rohbauelemente- und Verbindungsdetails. Wohn- und Gesellschaftsbau T1+2 1969 (A5 Hefter)
46	Sporthalle SH 15x30 EG12 WBS70/BR85-VT-Falte. Proj.teil 8.1: <u>Heizungsanlage.</u> WBK Erfurt. 1988
47	Kaufhalle Bad Langensalza, Statische Berechnung. VEB-Konsumgenossenschaft, Projektierung Rangsdorf
48	Förnbergerschule Aula - Dach
49a	Kat. B 8103 AEB Spannbet.-Satteldachbinder 5%. AA=6m. zusammengespannt 1983 (78S.)
49b	Kat. B 8104 PEB Spannbet.-Satteldachbinder 5%. 1983 (113S.)
49c	Kat. B 8125 AEB Spannbet.-Satteldachbinder 5%. AA=6m. aus einem Stück. 1986 (45S.)
50	Apotheke Weimar am Stadion
51	KIKO KK/KG 90/180. 10,80m x 72m. 5 Mp. Gebäudestatik 1981 KIKO KK 51. 11,34m x 30,37m. 5 Mp. Gebäudestatik 1979
52	WBR 80 Erfurt 6,3 Mp, 5- und 6-Geschosser. Gebäudeteile EW 20-95. Grundsatzinformation 1980
53a	Dachdecken. Pfetten + Traufbalken aus Stb. Kat. B 7527 PED. 1977 (34S.)
53b	Parallel-(10%+15%) u.Satteldach-(10%)-Riegel Stb. Kat. B 7525 PER. 1977 (37S.)
54	Rohbauverbindungen Gesellschaftsbau BR 85. EW 8419 WBK Erfurt
55	Dachkassettentplatten aus Spannbeton, SL=12m. Katalog B 7410 PED VEB Betonleichtbaukombinat
56	"Vorläufige Richtlinie für Entwurf, Berechnung und Herstellung von Gebäuden in Plattenbauweise" Erfurt 1958

57	WBR 80 Erfurt. 6,3Mp. 5- + 6-geschossig. Gebäudeteil EW 1 E, 3 B - 15 B. Projektteil 1.Vorinformation 1980
58	Statische Berechnung Mehrzweckgebäude
59	Wohngebietsgaststätte Sömmerda "Neue Zeit" - Statik
60	WBR 80 Erfurt 6,3 Mp 5- + 6-geschossig, EW 77-83V. Projektteil 1.1 Grundsatzinformation 1981
61	Ambulatorium Ausbau 1978
62	Ambulatorium Ausbau, Am Wiesenhügel 1978
63	Katalog Projekthilfsmittel
64	Sporthalle SH 15x30Erfurt (Stb.-Skelettbauweise mit VT-Falten) WV-Projekt 1984. (+
65	Anpassung Schule Blankenhain)
66	Turnhalle GT 60L / GT 120L – Statik
67	Sporthalle SH 15x30E – Statische Berechnung (z. Zt. vermisst)
68	Erfurt Südl. Ring Gleitkern 8 1979
69	Erfurt Südl. Ring GA "D" Gleitkern 3 Statik
70	Apotheke - Ausbau 1978
71	Wohngebietsgaststätte Erfurt Statik
72	Wohngebietsgaststätte Erfurt / Gotha
73	Kaufhalle Erfurt Wiesenhügel
74	WBR 80E WBK Erfurt 1975-1983. Altenwohnheim " Auf der Setze", 11 Geschoßer, 5-6 Gesch., 6,3 Mp
75	Stb.-Skelett-Montagebauweise 2 Mp. VEB Typro Berlin. Ausführungskat. 63-49 / Konstruktion (De / Riegel / Stü./ Wandscheiben)
76	Stb.-Skelett-Montagebauweise 2 Mp. VEB HOPRO Dresden. Ausführungskatalog/Konstruktion. Elemente (Außenwände) 1966
77	WBR Erfurt 5 Mp 16 Geschoßer; Deckenmont., Wandmontagepläne
78.1	WBR Erfurt 5 Mp 16 Geschoßer; Deckenmontage; Wandmontagepläne (Elementeübersicht)
78.2	WBK Erfurt 16 Geschoßer, 5 Mp
79	VGB Stützen Kat. B/8425/PES
80	WBR Erfurt 16 Geschoßer. Elemente+ Gebäudestatik, Verbindungsdetails, Elem.-bewehrung
81	Wohnkomplex Weimar am Stadion
82	WBS 70: Statische Berechnung Übergangssortiment
83	Schule TS 69/5 Bad Berka. (nur 5 Ausbaupläne - davon 3 Grundrisse. 1981-1985)
84	Ambulanz Weimar West
85	Außenwandelemente BR 80 E, WBK Erfurt 1982. Kellerinnenwand, Innenwand, Trennwand
86	Typro 64-61 Dachkassettentplatten SL=6m. 1965 TBE PK 67-2. (1967) Spannbeton-Satteldach-Vollwandbinder aus einem Stück. 10%. SL 18m (doppelt) TBE PK 63-18 (1964) Spannbeton-Binder zus.gespannt. 10%. SL 15,18,24m. BA 6m (Nachfolger von Serie 5455, sh. lfd. Nr. 132) TBE-PK 66-44 Spannbeton-Dachkassettentplatten. SL=12m. 1968 TBE-PK 68-8 Stb.-Dachkassettentplatten. SL=6m (1970). 1974 abgelöst durch B 7411 PED und 1977 durch B 7711 PED TBE-AK 68-7 Dachkassettentplatten SL=6m. 1970 (63S.)
86.1	IK-TSR 64-4 eingeschossige Gebäude (Hallen. Dachkass.platten + Stb.-Binder AA=6m) (KB 531.1 IK-TSR 64-4) (1964) Abschnitt 0-5 1964 (46S.) / Statik EK-64-54 (11S.)
87	WBK Erfurt: Außen- und Innenwandelemente; Deckenelemente 1983
88	EMZG 83: Eingeschossige Mehrzweckgebäude in Stb.-Skelett- Mont.bauweise. Projektierungskat. B 8211 PKA (Dachplatten, Binder, Riegel, VT-Falten, Stützen, Außenwände)
89	WBS 70: WBS 70. Leitfäden für die Instandsetzung und Modernisierung v. Wohngebäuden in Plattenbauweise
	Diverse MLK-Stahl-Dachkonstruktionen:
90a	Montage-TECHNOLOGIE pfettenloses Verbunddach auf Stahlfachwerkbindern BA=6m-2.4.102-28. 1983 (42S.)
90b	Stahl-FW-Binder AA=6m. 10%. 1968, BMK Süd. Angebotsprojekt 2-67
90c	Stahl-FW-Binder, Sattel-u.Pultform. AA=7,50m 10%. TB 5453. Teil 1 - Sattel. 1956
90d	Stahl-FW-Binder, Sattel-u.Pultform. AA=7,50m 10%. TB 5453. Teil 2 - Pult. 1956

90e	Stahl-Satteldach-FW-Binder 10%. BA=3m. SB=12, 15, 18, 24m. Angebotsprojekt BMK Süd 1970 (7S.)
90f	Stahl-Satteldach-FW-Binder DN10% BA=6,0m und 12m. 1965 (34S.)
90g	TBE-PK 67-8 Stahl-Satteldach-FW-Binder 10% BA=3m. 1967
90h	Unterspannter FW-Binder 25% - Montagefotos
90i	EMZG Baukastensystem Metallleichtbau Mischbau AA12m+6m. 1976 (149S.)
90j	Stabnetzfallwerk Typ Berlin. T10GBK n_GBB_5020, AA12m, SB=18,24m, 5% . Angebotstechnologie. BMK. 1973 (70S.)
90k	Stahlleichtprofile-Normalprofile (12S.)
90l	Stahlleichtprofile-Sonderprofile (10S.)
90m	Lösbare Knotenverbindungen für Stabnetzwerke. Zul. 22-67 mit 21 Anlagen. HAB
91	Projektierung v. Bauten in Wandkonstruktion in Mont.bauweise 1977 / Gebäudestatik Wohnungsbau Berlin Friedrichsstr. Nord WBS 70 / Baureihe 85 Tragfähigkeit der Lagerfugen
92	HAB: Umdruckmaterial. Teil 2: EMZG - Eingeschossige Mehrzweckgebäude in Stahlbeton-Skelettkonstruktion. (Dr. Ackermann 1978). Stb.-Satteldach -bzw. Trapezbinder, Dachkassettentplatten, VT-Falten, HP-Dachschalenträger, Stützen, Außenwände etc. Zweizügige Polytechnische Oberschule Variante Gera '72: Statische Berechnung Gera'72 Statik 2züg.POS Var. Gera72 - rationalisiert 1981 (122S.) Pößneck: Schule und Turnhalle (Fundamentberechnung)
93	Zweizügige Polytechnische Oberschule Variante Gera'72 - Aktualisierung '76 - PLÄNE
94	DDR-Holzbinder. Diverse Übersichtsbrochüren und Katalogwerke:
	Kat. Dachbinder Typro 66-10 - Nagelbinder, BA 3m und 4,5m. 1966 (68S.)
	Unterspannte Klebebinder Kaltbauten Typro 68-9. 1968 - Auszüge (13 A4 Seiten)
	Kat. Dachbinder Typro 66-10 Teil 1 - Nagelbinder, BA 3m und 4,5m. 1968 (135S.)
	Kat. Dachbinder Typro 66-10 Teil 2 - Nagelbinder, BA 0,8m bis 1,5m. BS158 - BS165. 1968 (44S.)
	Kat. Dachbinder Typro 66-10 Teil 3 - Entlüfter für Holzdachbinder. 1968 (9S.)
	Dach- und Hallenkonstruktionen in Holzbauweise 1973 (21 A4-Seiten)
	Unterspannte Klebebinder für Warmbauten BS177.1-180.5. 1975 (85 A4-S.)
	Kat. Dachbinder H7430PEB - Nagelbinder, BA 0,80-1,50m - 1975 (18S.)
	Kat. Dachbinder H7503PED - Holz-Klebebinder 25% BA=3m . 1976 (86S.)
	Dach- und Hallenkonstruktionen in Holzbauweise BA=6m mit Unterdecke. Auszug BS 166 bis 169, 175, 176, 1976 (1 A4 Seite)
	Dach- und Hallenkonstruktionen in Holzbauweise 1979 (37 A4-Seiten)
	Dach- und Hallenkonstruktionen in Holzbauweise 1982 (36 Seiten)
	Dach- und Hallenkonstruktionen in Holzbauweise 1986 (45 A4 Seiten)
	Dach- und Hallenkonstruktionen in Holzbauweise 1989 (42 Seiten)
	Dach- und Hallenkonstruktionen in Holzbauweise 1991 (28 Doppelseiten)
	Kat. Dachbinder H7431PEB - Holz-Nagelbinder. BA 3m 4,5m - 1975 (40 Seiten)
Kat. Dachbinder H8230PEB - Nagelbinder, BA 0,60-1,75m - 1983 (97S.)	
Kat. Dachbinder H8331PEB - Holz-Nagelbinder. BA 3m 4,5m - 1984-85 (129 S.)	
Kat. Dachbinder H8332PEB - Klebebinder. BA 4,5m - 1984-85 (94 Seiten)	
Kat. Dachbinder H8633PEB - Klebebinder. BA 3m - 1985-86 (102 Seiten)	
Kat. Dachbinder H8830PEB - Nagelbinder, BA 0,60-1,75m - 1989 (89S.)	
95	MLK - Katalog Angebotsprojekte. Beschreibung, Grundrisse, Ansichten, Schnitt
a	Inhaltsverzeichnis
b	Angebotsprojekte:
c	Grundsätzliches zur Segmentprojektierung
d	MZH Vollwandrahmenkonstruktion. Einschiffig. Warmbau. 72m lang
e	- 18 x 5,70m
f	- Kranbahn, 15 x 8,10m
g	- Kranbahn, 18 x 6,90m / 18 x 8,10m
h	- Kranbahn, 24 x 8,10m
i	LKW- und Sonderfahrzeuggaragen
j	EDV-Anlage R300 - Funktionsstück Flachbau
k	MZH in Stabnetzwerkkonstruktion
l	- 30 x 16,66 x 3/7,1 "Typ Ruhland"
m	- 9 x 12; 9 x 24,3; 18,3 x 12; 18,3 x 24,3. Höhen 3,60, 4,80 + 6m "Typ Waren"
n	- Offene Unterstellhalle 45 x 17,6 x 4,95m
o	MZH mit Fachwerkbindern
p	- 1/67. Auf Stahlbetonstützen

q	- 2/67. Auf Stahlstützen bzw. 2/67 mit Kranbahn
r	Zweigeschossiges Bürogebäude 79,6 x 11,8 x 5,7m
s	Turnhallen: (KT - Kleine Turnhalle. GT - Große Turnhalle)
t	- Turnhalle KT60L. Stabnetzwerk "Typ Ruhland" 30,6 x 28 x 3,7m (Statik u.a.)
u	- Turnhalle GT60L bzw. GT120L
v	Wiederverwendungsprojekte:
w	MZH Vollwandrahmenkonstruktion. Einschiffig. 48 x 12 x 4,45m
x	Werkzeughalle. Sheddach. Kranbahn. Einschiffig. 156 x 24 x 7,2m (B67)
y	Prod.halle. Sheddach. Schwere Dacheindeckung. 120 x 192 x 4,8 bis 17,4m
z	Kaufhalle 42/ 36/ 24 / 20 x 24 x 3,43m
aa	Weitere Informationen zum BAUKASTEN-Prinzip
bb	MZH. Zweischiffig. Spannstadhdach auf Durchlauf-Gitterbindern u. Rohrstützen. n x 6 x 24 x 5,4m
cc	Prod.- u. MZH mit Zwischengeschoss in Stahlleichtbau. Beschreibung
dd	Küche mit Speisesaal. Beschreibung
ee	Wohngebietsgaststätte CIII36WG. Beschreibung
ff	Offene Unterstelleinrichtung. Einschiffig. Stabnetzfallwerk "Typ Berlin". 12/n x 12m
gg	Offene Unterstelleinrichtung. Zweischiffig. Stabnetzfallwerk "Typ Berlin". 2 x 12/n x 12m
hh	Mehrzweck-Geschossbau "Typ Leipzig"
96	MLK S 1411 Stahlterpe
97	VT-Falten. Kat. B 7435 PED
98	VT-Falten. Schriftenreihe der Bauforschung
99	MLK - Sporthalle 27 x 48m mit Sozialtrakt
100	Kat. B 8503 PEZ: Deckenbalken aus Stb. 2. Aufl. 1985 (Stb.-Hohldielen)
101	Stb.-Trapezbinder 2,5% + 5% DN. BA=6m. Typro 66-38
	Stahlleicht-FW-Binder 25%. Typro 65-92. 1965
102	Unterspannter FW-Binder 25%-anonyme Montagefotos
103	Dachdeckungen: EKOTAL-Kat. EKO 1980. Asbestzementwelltafeln. Wellbitumen. Welltafeln aus glasfaserverstärktem Polyester
104	Sporthalle SH 18x36 + G WBS 70- VT- Falte. 1984. Objektinformationen
105	Stahl-Satteldach-FW-Binder 10%. BA=3m. SB=12, 15, 18, 24m. Angebotsprojekt BMK Süd. 1970
106	Stahl-Satteldach-FW-Binder 10%. BA=6 + 12m. + Dachkass.platten. 1965
107	Eingesch. MZG. Baukastensystem Metalleichtbau / Mischbau. AA=6 + 12m. MLK-Infokat. 1976
108	Außenwände SKBS75. Vorhangfass., Kopplungen, Fugen, Mont.halterungen, Fund.anchluss, Stü.stoß, Riegelauflager, Deckenaufleger, Deckenfugen, Trägeraufhängung, Deckenverankerung RA und Scheiben
109	Außenwände SKBS75. Pratzenschlüsse etc.
110	Kat. B 7924 RKP. Auszug - Rundlochdeckenplatte d=290mm. Außenseite Achslage Schnitte (1 A4-Seite)
111	Steildächer Menzel. Sanierungsgrundlagen Plattenbau. 1995
112	WBK Erf. WBR 85 komplette Gebäudeplanung, <u>4-gesch.+KG+Mansarddach.</u> Arnstadt Marienstr.
113	Kat. B 8103 AEB Spannbet.-Satteldachbinder 5%. AA=6m. zusammengespannt 1983 (78S.)
114	Kat. B 8104 PEB Spannbet.-Satteldachbinder 5%. 1983 (113S.)
115	Kat. B 8125 AEB Spannbet.-Satteldachbinder 5%. AA=6m. aus einem Stück. 1986 (45S.)
116	Abbruch von Plattenbauten. 2004 (Lit.)
117	Erfurter Dachplatte. Bauzeitung 1978: Technologie (4S.) / Lastangaben (2S.)
118	Kat. B 8003 PED HP-Dachschalenenträger. HPZ-Dachschalenenträger. 1980 (27S.)
119	Schriftenreihe-Bauforschung. Stb.-Fertigung von HP-Schalen. 1969 (40S.)
120	HP-Schale. Schal- und Bewehrungspläne (15Bl.)
121	HP-Schalenträger. Statiknachtrag (6S.)
122	Kat. B 7311 PER. Randriegel u. Auflagerformteile für VT-Falten. 1984 (58S.)
123	Kat. B 7312 PEV. Stützenkopfabbildung für VT-Falten-Dach. 1973 (18S.)
124	Kat. B 7314 PER. Innenriegel für VT-Falten. 1981 (28S.)
125	Riegel 6m u. 12m für HP- u. Zylinderschalen, VT-Falten. 1973 (67S.)
126	Schriftenreihe-Bauforschung. VT-Falte. 1969 (59S.)
127	Zulassung 32-68 FT-Falten. 1975 (18S.)
128	Zulassung 41-69 FT-Falten. 1975 (24S.)

129	Große Turnhalle mit VT -Faltendach. Anpassung Berlin. Erläuterungsbericht + Statik 1972 (53S.)
130	Große Turnhalle mit VT -Faltendach. Anpassung Berlin. Erläuterungsbericht. Schwerpkt. AW. 1972 (21S.)
131	Grosse Turnhallen_GT_SK72-Berlin. VT -Faltendach. KATALOG 1976 (22S.)
132	Serie 5455 Zus.gesetzte Spannbetonbinder 12m - 24m. (1957), <i>Vorläufer von TBE PK 63-18 (sh. lfd. Nr. 86)</i>
133	Stb.-Satteldachbinder SL 6.250mm - 12.500mm . Serie 5455 (1957)
134	Stb.-Satteldachbinder SL 10.000mm - 17.500mm . Serie 5455 (1957)
135	Stb.- Pfetten f. BA=7.500mm. Serie 5455 (1957)
136	KB 651.6+2 Serie 5456 Dachkassettenplatten SL 3.000mm - 6.000mm (1960)
137	Serie 5456. Dachkassettenplatten SL 1,25m - 7,50m (1957)
138	Kat. I 8240 RSB. " Einbauteile und Anbauteile aus Stahl" (1987)
139	Stahleinbauteile . Ber. u. baul. Durchbildung der Verankerung. RiLi 1985 (25 S.)
140	MLK Vorhangwand Anwendungsbeispiele, Farben
141	TBE-Sortiment 1964 [TYPRO 64-2] (212S.) Gesamtübersicht der getypten Bauelemente. <u>Dachkassettenplatten</u> , div. <u>Geschossdecken</u> , <u>Binder</u> (Stb., Spannbet., Holz), <u>Stb.-Sparren</u> , <u>Wandelemente</u> , etc.
142	Arbeitsmittel Statik. Mauerwerksbau. VK3/IC165 . 1982
143	Statische und konstruktive Hinweise für Mauerwerksbauten, Katalog VK 3/IC 165 (1979), Vorschriften Wandbauten Stahlbetonbau Hohl- und Volldeckplatten (1968 u.1977) , Menzel-Decke. Dachkassettenplatten u.a. Öffnungen im Plattenbau Stahlrahmen (1965)
144	MLK Zulassung 40-69 Montagefähige Knotenpunktverbindungen f. Stabnetzwerke (1974)
145	KK 80. KG 180. WE G 30 (WBK Erfurt 1968)
146	STATIK. Tragfähigkeit von Hallenfußböden. Kat. RSB/IF 142
147	VGB-Kat. B_8619_PKI (1987) (Ersetzt Kat. TSR PK 67-25; sh. Nr.19) (110S.)
148	Katalog B 7711 PED. Dachkassettenplatten SL 6000mm (Änderungsmitteilung 1981), 2. Auflage (1977)
149	Richtlinien für Projektierung und Ausführung pfettenloser Verbunddächer (1967)
150	SKB75. Kat. B 8916 PWT. RIEGEL 1988 (99S.)
151	VGB Vollbetondeckenplatten. Kat. PEG IC 189 (20S.)
152	Angebotsprojekt Bergeraum SB=21m. BA=4,50m . 1986 (Landbauproj. Potsdam; 112S.). Unterspannter Klebebinder D21.2

TGL-Sammlung

12.01.2012

1057	Stahl Im Hochbau	Dez 57
0-1072	Verkehrsbau Straßen- und Wegbrücken Lastannahmen	Jun 64
0-4114-01	Stahlbau. Stabilitätsfälle	Sep 62
0-4114-02	Stahlbau. Stabilitätsfälle	Sep 62
1-236	Dachdämmplatten	Jul 67
10 215	Stahlbau. Ausführungen von Zeichnungen	Jun 85
11 463	Bauwerksgründungen	Sep 64
11 464	Erdstatische Berechnung. Flächenfundamente	Okt 72
112-0315	Hülsenfund. f. Stb.-FT-Stützen	Feb 65
112-0880	MW. Projektierung	Feb 65
116-0272 Bl.2	Massivdecken traditionell. Hauptkennwerte.	Dez 61
116-0340	Leichte Trennwände (Traditionelle Ausführung)	Okt 64
116-0881	Dächer. Neigungsbereiche der Dachdeckungen	Jul 66
117-0065 Bl.4	Asbestbeton-Welltafeln	Feb 62
118-0167	Holzwoleleichtbauplatten (HWL)	Feb 67
11 464/02	Erdstatische Berechnung. Flächenfundamente	Mrz 85
11 464/03	Erdstatische Berechnung. Erddruck	Okt 79
11 464/04	Erdstatische Berechnung. Erddruck auf Stützwände	Jul 80
11 776/01	Ausführungsklassen von Schweißverbindungen	Jun 84
13 000	Lastannahmen für Straßenbrücken	Mrz 77



13 450/01	Stahltragwerke im Hochbau (S.1+4 von Dr. Scheider)	Sep 75
13 450/02	Stahltragwerke im Hochbau	Mrz 84
13 470 1.Ä.	Stahlbau. Stahltragwerke der Hebezeuge (Brückenkräne)	Nov 85
13 480/01	Stahlbau. Antennen	Okt 84
13 480/02	Stahlbau. Antennen	Okt 84
13 500/01	Stahlbau. Berechnung. Bauliche Durchbildung	Apr 82
13 500/01 1.Ä.	Stahlbau. Berechnung. Bauliche Durchbildung	Nov 84
13 500/02	Stahlbau. Erläuterungen	Apr 82
13 500/02 1.Ä.	Stahlbau. Erläuterungen	Nov 84
13 501	Stahlrohrtragwerke	Apr 82
13 503/01	Stahlbau. Stabilität	Jul 72
13 503/02	Stahlbau. Stabilität	Jul 72
13 503/01	Stahlbau. Stabilität	Apr 82
13 503/01 1.Ä.	Stahlbau. Stabilität	Sep 84
13 503/02	Stahlbau. Stabilität. Erläuterungen	Apr 82
13 503/02 1.Ä.	Stahlbau. Stabilität. Erläuterungen	Sep 84
13 510/01	Stahlbau. Ausführung	Jun 84
13 510/03	Stahlbau. Ausführung. Schrauben und Nieten	Jun 84
13 510/07	Stahlbau. Ausführung. Maße und Toleranzen	Mai 84
13 510/09	Stahlbau. Ausführung. Prüfung und Kontrolle	Jun 84
21 856/04	VT-Falten (8S.)	Jun 76
22 838/03	Tragbolzen für Betonelemente. Berechnung	Mai 86
22 903	Bewegungsfugen in Bauwerken	Apr 83
24 889/02	Verankerung von Maschinen, Apparaten und Konstruktionen	Jul 74
24 889/08	Verankerung von Maschinen, Apparaten und Konstruktionen	Nov 76
31 352/01 + 02	Raumstabwerk Typ Weimar. Lösbare Knotenverbindungen	Nov 77
32 274/01	Lastannahmen. Grundsätze	Dez 76
32 274/02	Lastannahmen. Normeigenlasten und Reibungswinkel	Mai 79
32 274/03	Lastannahmen. Verkehrslasten	Dez 76
32 274/05	Lastannahmen. Schneelasten	Dez 76
32 274/07	Lastannahmen. Wind	Dez 76
32274/09	Lastannahmen. Bunkern, Flachsilos und Silos	Mai 87
32274/01/03/05/07	Kommentare + Erläuterungen. Lastannahmen für Bauwerke (StBA)	1979-1982
33 135/01	Holzbau. Tragwerke. Berechnung u. bauliche Durchbildung	Jan 84
33 135/01 1.Ä.	Holzbau. Tragwerke. Berechnung u. bauliche Durchbildung	Jun 86
33 135/01 2.A.	Holzbau. Tragwerke. Berechnung u. bauliche Durchbildung	Jun 88
33 135/02	Holzbau. Tragwerke. Verbindungsmittel	Jan 84
33 136/02	Holzbau. Brettschichtholz	Nov 78
33 401/01	Betonbau. Bauunterlagen	Mai 80
33 402	Betonbau. Berechnungsgrundlagen	Okt 80
33 403	Betonbau. Festigkeits- und Formänderungskennwerte	Okt 80
33 404/01	Betonbau. Schnittgrößen, Verformungen	Mai 80
33 404/02	Betonbau. Schnittgrößen, Verformungen. Hilfsmittel	Mai 80
33 405/01	Betonbau. Nw. Der Trag- und Nutzungsfähigkeit	Okt 80
33 405/02	Betonbau. Nw. Der Trag- und Nutzungsfähigkeit	Okt 80
33 405/03	Betonbau. Nw. Der Trag- und Nutzungsfähigkeit. Bew.stahl	Nov 80
33 405/04	Betonbau. Nw. Der Trag- und Nutzungsfähigkeit. Gasbeton	Jun 85
33 406/01	Betonbau. Hilfsmittel für die Nachweisführung	Mrz 83
33406/02	Betonbau. Hilfsmittel. Bew.stahl	Dez 85
33411/01	Beton und Leichtbeton	Jun 79
33411/02	Beton und Leichtbeton	Jun 79
33491/01	Schalungssteine aus Beton	Dez 78
33491/04	Stb.-Hohldielen	Sep 87
33491/05	Stb.-Deckenbalken (hierzu auch Kat. B8503PEZ) (Stb.-Hohldielen)	Apr 82
33491/07	Sturzträger aus Stahlbeton	Dez 87
33803/01	Aufzüge	Jul 88
38650/01	MW. Projektierung und Ausführung	Okt 86
38650/02	MW. Materialwerte	Okt 86
38650/03	MW. Dimensionierung	Okt 86
38650/04	MW. Nw. der Trag- u. Nutzungsfähigkeit	Okt 86
38650/05	MW. Mörtel	Okt 86
38650/06	MW. Reko	Okt 86
42701/01	Lastannahmen für Straßenbrücken, Regellasten, Neubau	Apr 85
42701/02	Lastannahmen für Straßenbrücken, Schwerlasten	Dez 88
42702/01	Betonbrücken, Berechnung und bauliche Durchbildung	Jun 89

