

## Karteneinteilung

Arbeits-Nr. 021

Bezeichnung: Catalogue of NPZT programme stars

Karten-Nr. 021/1(400)

(1981, Beograd, Publ. de l'Observatoire  
astronomique de Beograd No. 30)

AR 1278/137 GLBG5

ZiK gew.

[1685K.]

1	0
2	2
3	1
4	1
5	4
6	0
7	0
8	
9	No.
10	
11	
12	
13	NPZT
14	
15	DM Code 1)
16	+
17	0
18	
19	
20	
21	BD No.
22	
23	
24	m
25	
26	Sp. 2)
27	
28	a
29	
30	m
31	
32	RA 1950.0
33	
34	s
35	
36	
37	
38	$E_d$ (mean square error)
39	
40	

41	
42	$\epsilon_{p\alpha} - 1900$
43	
44	$N_\alpha$
45	
46	+
47	0
48	
49	1
50	
51	Decl. 1950.0
52	
53	4
54	
55	$E_\delta$ (mean square error)
56	
57	
58	$\epsilon_{p\delta} - 1900$
59	
60	
61	$N_\delta$
62	
63	
64	Doppelsternebeur. 3)
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	

+ = y      - = x

Bemerkungen: R1-7. -

1) "1" = BD

2) alphanumerische Lösung. -

3) Sp. [63]:  $b=5$ ,  $a=6$ , sonst leer. Sp. [64]:  $pr=3$ ,  $sq=4$ ,  
med = 7, sonst leer. Sp. [65]:  $ma=1$ ,  $mi=2$ , sonst leer. -  
(siehe besonderes Blatt)

Zu K. 021/1 (400)

Da der gedr. Katalog ungewöhnlich schlecht lesbar ist, sind möglicherweise Lesefehler entstanden.

Folgende Daten waren nicht zu eruieren:

NPZT-Nr.	nicht lesbar in:
221	$\alpha$
1595	$E_{\delta}$
316	$\text{Epoch}_{\alpha}$
438	$\alpha$ und $E_{\alpha}$
443	$\text{Epoch}_{\delta}$
452	$\alpha$ und $E_{\alpha}$
471	$\alpha$ und $E_{\alpha}$
1613	$E_{\alpha}$
595	$\alpha$
603	$E_{\alpha}$
903	$\text{Epoch}_{\alpha}$
961	$E_{\alpha}$
1036	$\alpha$
1098	$\alpha$
1136	$\alpha$
1154	$\alpha$ und $E_{\alpha}$
1316	$\alpha$ und $E_{\alpha}$
1426	$\alpha$