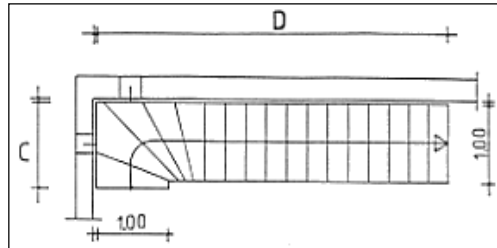


**PRODUKTÜBERSICHT  
TREPPEN**

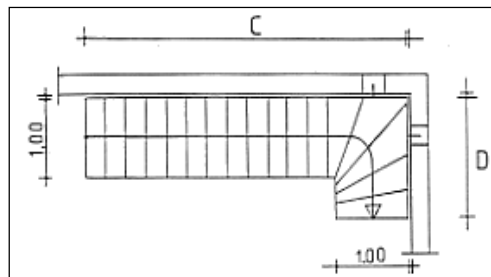
**1/4 gewendelte Elementtreppen**

**17/26 bis 19/26**



**Wendlung unten**

Typ	bei 18 Stg.		bei 18 Stg.	
	C	D	C	D
S 2/10 -V	2,66	2,96	2,7	2,92
S 2/11 -V	2,4	3,22	2,44	3,18
S 2/12 -V	2,14	3,48	2,18	3,44
S 2/13 -V	1,88	3,74	1,92	3,7
S 2/14 -V	1,62	4	1,66	3,96
S 2/15 -V	1,36	4,26	1,40	4,22
S 2/16 -V	1,1	4,52	1,15	4,48
S 2/17 -V	0,84	4,78	0,88	4,74

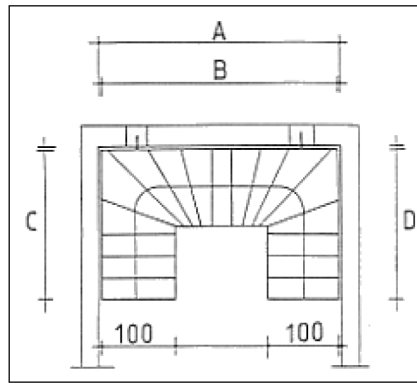


**Wendlung oben**

Typ	bei 18 Stg.		bei 18 Stg.	
	C	D	C	D
S 3/9 -V	2,92	2,7	2,96	2,66
S 3/8 -V	3,18	2,44	3,22	2,4
S 3/7 -V	3,44	2,18	3,48	2,14
S 3/6 -V	3,7	1,92	3,74	1,88
S 3/5 -V	3,96	1,66	4	1,62
S 3/4 -V	4,22	1,40	4,26	1,36
S 3/3 -V	-	-	4,52	1,10

## 1/2 gewendelte Elementtreppen

17/26 bis 19/26



Typ	Treppenhausbreite	Rohtreppenbreite	bei 18 Stg.	bei 18 Stg.
	A	B	C	D
S 249 - V	2,48 bis 2,58	2,46	2,18	2,18
S 275 - V	2,74 bis 2,84	2,72	1,92	2,18
S 301 - V	3,00 bis 3,10	2,98	1,92	1,92
S 309 - V	3,08 bis 3,18	3,06	1,88	1,88
S 327 - V	3,26 bis 3,36	3,24	1,66	1,92
S 335 - V	3,34 bis 3,44	3,32	1,62	1,88
S 353 - V	3,52 bis 3,62	3,5	1,66	1,66
S 361 - V	3,60 bis 3,70	3,58	1,62	1,62
S 379 - V	3,78 bis 3,88	3,76	1,4	1,66
S 387 - V	3,86 bis 3,96	3,84	1,36	1,62
S 413 - V	4,12 bis 4,22	4,1	1,36	1,36
S 439 - V	4,38 bis 4,48	4,36	1,1	1,36