

TPACA

presek	x (m)	x/l	e
1	0,000	0,000	-0,049
2	0,350	0,004	-0,059
3	1,850	0,023	-0,099
4	3,978	0,049	-0,157
5	6,106	0,075	-0,214
6	8,234	0,101	-0,264
7	10,362	0,127	-0,300
8	12,490	0,153	-0,322
9	14,618	0,179	-0,325
10	16,746	0,205	-0,278
11	18,874	0,231	-0,172
12	21,000	0,257	-0,008
13	23,000	0,282	0,174
14-1	23,750	0,291	0,200
14-d	23,750	0,291	0,200
15	24,500	0,300	0,174
16	26,500	0,325	-0,030
17	29,990	0,368	-0,387
18	33,480	0,410	-0,655
19	36,970	0,453	-0,834
20	40,460	0,496	-0,924
21	43,950	0,539	-0,925
22	47,440	0,581	-0,838
23	50,930	0,624	-0,662
24	54,420	0,667	-0,397
25	57,910	0,710	-0,044
26	59,910	0,734	0,158
27-1	60,660	0,743	0,170
27-d	60,660	0,743	0,170
28	61,410	0,753	0,158
29	63,410	0,777	0,008
30	65,228	0,799	-0,107
31	67,042	0,822	-0,185
32	68,858	0,844	-0,230
33	70,674	0,866	-0,240
34	72,490	0,888	-0,229
35	74,308	0,911	-0,207
36	76,122	0,933	-0,177
37	77,938	0,955	-0,138
38	79,754	0,977	-0,089
39	81,250	0,996	-0,042
40	81,600	1,000	-0,030



