

T	PP	OH	Z-value
-9.16			
-4.80			
4.53			
4.61			
4.89			
5.03			
5.15			
5.68			
5.73			
6.03			
6.36			
6.69			
6.73			
7.00			
7.06			
7.26			
7.32			
7.37			
7.70			
7.81			
8.01			
8.01			
8.16			
8.33			
8.33			
8.45			
8.49			
8.60			
8.74			
8.81			
8.85			
8.85			
8.87			
9.04			
9.32			
9.35			
9.46			
9.46			
9.50			
9.51			
9.61			
9.77			
9.79			
9.80			
10.06			
10.06			
10.07			
10.08			
10.10			

Note:

Typ grafu pro vizu.
značkami". Na osu x j
data (Z) a očekávan

v

10.16
10.20
10.24
10.35
10.50
10.51
10.52
10.56
10.57
10.61
10.61
10.64
10.69
10.71
10.73
10.79
10.90
10.94
10.98
11.03
11.12
11.20
11.25
11.29
11.43
11.47
11.49
11.54
11.60
11.66
11.68
11.73
11.79
11.86
11.86
11.91
11.93
11.96
11.97
11.99
12.04
12.08
12.13
12.15
12.19
12.25
12.34
12.36
12.48
12.53

12.57
12.64
12.65
12.81
12.96
13.67
13.74
13.85
14.02
14.19
14.21
14.30
15.22

analizaci je "Bodový s rovními spojnicemi a
e nutné vynést z-score a na osu y naměřená
lé hodnoty dle normálního rozdělení (OH).
Výsledek je v listu Graf1.