

99,8

$$204 = \frac{204}{5,92} \times$$

Kontrolní měření

29.11. 17:55

A.9 Síť měřicích bodů

Metry 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1	12,2	10,5	8,6	3,9	2	1,5	2,2	5,1	9,2	12,5											
2	6,4	4,5	4,5	3,9	2,1	1,8	2,8	5,9	10,5	12,9											
3	4,4	3,9	5,2	3,7	2,2	1,9	3	6,2	4,5	7,8											
4	3,1	2,5	3,1	3	2,1	1,9	2,9	4,8	4,4	3,9											
CHODNÍK	2,1		2,3		2,5			2,4	3,5	3,1	2,8										

Druh měření	rodě : 30m
Výška fotometrické hlavy (m)	výška sv. bodu : 5
Identifikační číslo měřicího přístroje	síťka komunikace 6m 4x bodů
Použitý měřicí rozsah	čas měření :
Pro měření jasů: poloha fotometrické hlavy vůči síti kontrolních bodů	teplota 30C
Do schématu zaznamenejte polohu svítidel a měřicích bodů, zaznamenané fotometrické hodnoty, stejně tak i směr nebo směry uplatněné při měření polovalcové a svislé osvětlenosti	

0,75
 *
 1,5
 *
 1,5
 *
 1,5
 *
 0,75