

PŘEHLED VLHKOSTÍ - GRAVIMETRICKÁ METODA				
Profil (č)	Číslo vzorku	Výška nad podlahou/terénem (m)	Vlhkost w (%)	Materiál
W - I	1	0,4	11,6%	M
	2	0,8	15,2%	CM
	3	1,2	16,3%	C
	4	1,6	12,6%	MC
W - II	1	0,4	17,6%	M
	2	0,8	10,4%	M
	3	1,2	8,6%	M
	4	1,6	8,8%	M
W - III	1	0,4	18,6%	M
	2	0,8	12,0%	M
	3	1,2	10,3%	M
	4	1,6	4,8%	M
W - IV	1	0,4	5,5%	M
	2	0,8	3,8%	M
	3	1,2	2,2%	M
	4	1,6	3,9%	C
W - V	1	0,4	6,5%	M
	2	0,8	8,4%	M
	3	1,2	3,9%	M
	4	1,6	2,9%	M
W - VI	1	0,4	4,8%	M
	2	0,8	2,8%	C
	3	1,2	1,7%	CM
	4	1,6	1,5%	M
W - VII	1	0,4	1,7%	C
	2	0,8	2,2%	C
W - VIII	1	0,4	14,9%	CM
	2	0,8	9,3%	CM
	3	1,2	6,9%	C
	4	1,6	6,3%	MC
W - IX	1	0,4	12,1%	C
	2	0,8	14,2%	C
	3	1,2	10,4%	M
	4	1,6	10,4%	M
W - X	1	0,4	10,9%	C
	2	0,8	7,0%	C
	3	1,2	1,5%	C
	4	1,6	3,4%	M

Vysvětlivky:

M - malta
CM, MO - směsný vzorek
O - opuka

C - cihla
K - kámen

Č. zak.: 2010-04-02

Objekt: Jiráskovo divadlo, Česká Lípa

PŘÍL. č. xx01