

Zestawienie wyników badań laboratoryjnych z oznaczenia wilgotności naturalnej w_n [%]

Projekt:	określenia warunków posadowienia obiektów – wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 – ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”
Temperatura szuszenia	108°C
Data pobrania	25 - 29.01.2021
Data badania:	01 - 02.02.2021
wg. Instrukcji:	według CEN ISO/TS 17892-1:2009

Numer otworu	Głębokość pobrania [m] p.p.t.	Wn[%]
OG_1.1	1,00	21,23
OG_1.1	3,00	76,77
OG_1.1	5,50	21,82
OG_1.2	4,00	14,24
OG_1.2	6,40	28,22
OG_2.1	2,80	146,61
OG_2.1	12,50	24,36
OG_2.2	3,50	20,57
OG_2.2	13,00	11,61
OG_3.1	3,00	64,39
OG_3.1	10,40	23,02
OG_3.2	4,50	22,11
OG_3.2	10,00	20,27
OG_4.1	3,80	14,55
OG_4.1	8,80	23,33
OG_4.2	11,00	24,54
OG_4.2	15,00	22,73
OG_5.1	5,50	18,02
OG_5.1	10,50	18,47
OG_5.2	4,50	20,18
OG_5.2	6,50	16,91
OG_6.1	6,50	24,21
OG_6.1	12,50	14,67
OG_6.2	6,50	18,00
OG_6.2	10,60	13,58
OG_6.2	14,60	14,74
OG_7.1	3,50	21,65
OG_7.1	11,50	13,04
OG_7.2	4,50	15,10
OG_7.2	13,50	23,29

Załącznik 12.1

BADANIE WYKONAŁ

SPRAWDZIŁ

Agnieszka Grynda

Mateusz Klawikowski