

Záznam o rozmístění vyvíječů a sorpčních trubiček (ST) v objektu

Název akce/číslo objednávky:

Adresa objektu: SKALA 75, okrus Harlichur Brud

Začátek expozice (datum i čas): 23.5. 2019, 10:0-10:45

Konec expozice (datum i čas): 5.6.2019, 10:45

				0.0011	•
Místnost	Podlaží	Typ vyvíječe	Číslo vyvíječe	Poznámky	
SKLEP VODA	-1	TCE	AR 1383	TESTO 1679	
SKLEP VODA	-1	TCE	1384		
SKLET IXIC	-1	TMH	6032,6033	od 12:00 (Sk	LEP)(ZAC)
PŘÍZEMI VERANDA	0	MCH	4006		EXPOSIC
PRIZEMI VERANDA	0	MDC	3371		
PRIZEMI KUCHYN	D	MCH	4007	TESTO 1631	ļ
PRIZEMI KUCHYN	0	MDC	3372		
PRIZEMI LOZNICE	0	MCH	4008		1-
POI ZEMI LOZNICE	0	HDC	3373	PRIZEMI d 12:	O (ZACA)
1. PATRO POKOJ 1	1	PC4	6018		
1. PATRO POKOJ 1	1	PCE	1338		
1. PATRO POKOJ Z	1	PCH	6019	TESTO 1633	~1
1. PATRO POKOJ Z	1	PCE	1339	1. PATRO od 12:4	5 (ZADATE

Kompartment						ST	
Názevmístnosti	Podlaží	Teplota	Ventilace	Objem [m³]	Číslo vlastní	Číslo Labsys	
SKLET (VODA + (NC)	-1			80+40=100 40+80>100	287712 287711		
PRI ZEMI VERANDAN	0			50 250 200	287 7113		
1.7 (POKOJ 1+70x012)	1			100	287710 287720 287721 187721		
PRIZETI KUCHYN	0			100	287715		
TRÍZENÍ LOZNICE	D			100	287719		

MICHAL SESTAK Rozmístil(a):

Přijal a přezkoumal(a):

Datum:

Podpis:

Podpis:

Státní ústav radiační ochrany, v.v.í. Bartoškova 28, 140 00 Praha 4

Legenda:

Typy a značení vyvíječů MCH – černá PCH – hnědá

MDC – žlutá TCE - červená TMH – zelená PCE – modrá

Odbor přírodních zdrojů ionizujícího záření

Odbor monitorování

Ventilace

1 Nízká

2 Běžná

3 Vysoká

Teplota

< 8 °C 1

8 - 15 °C

15 - 28 °C

> 28 °C