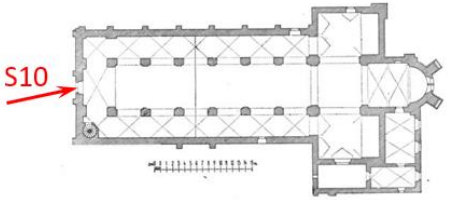







ZÁSADY ODBĚRU VZORKŮ Z KAMENNÝCH PAMÁTEK

ANALÝZA	SPECIFIKACE VZORKU	ADJUSTACE VZORKU	POZNÁMKA
Stratigrafie povrchových úprav	úlolek souvrství nátěrů ideálně 2x2 mm ² (obvykle nelze odebrat s podkladem)	označený PE zipový sáček nebo PE vzorkovnice přiměřené velikosti, souvrství je možné chránit před poškozením zabalením do papírového ubrousku	dokumentaci doplnit o fotografie detailu in situ nálezu úprav, odběr vzorků následuje po důkladném in situ průzkumu (restaurátorský průzkum, OPD apod.)
Popis a analýza krust	ideálně úlolek kamene s krustou alespoň 2x2 mm, případně pouze seškrábaná krusta	označený PE zipový sáček přiměřené velikosti, případně PE vzorkovnice	doplnit popis typického výskytu krust v rámci objektu (např. dešťové stíny)
Stanovení stupně zasolení kamene	ideálně úlolek či odvrtná část kamene o hmotnosti cca 5 g (min. 2 g)		vzorky se odebírají zejména z míst s předpokládaným výskytem zasolení (části spojené se zemí, místa akumulace ptačích exkrementů apod.)
Analýza výkvětu	seškrábaný výkvět, ideálně 2 g		zvážit průzkum zasolení
Petrografie kamene	soudržný fragment horniny velikosti 1 – 5 cm ³ (dle zrnitosti horniny)		petrografie je prováděna ve spolupráci s externisty a je třeba počítat s dlouhými termíny dodání
ZÁSADY DOKUMENTACE ODBĚRU VZORKŮ			
CELKOVÁ SITUACE	CELKOVÁ SITUACE	DETAIL PRVKU/SOCHY	DETAIL MÍSTA ODBĚRU
			

Odběr vzorků z památkově chráněných uměleckých děl může provádět pouze restaurátor s příslušnou licenci MK ČR. Počet vzorků a požadovaný rozsah průzkumu vychází z nálezové situace i z cílů prováděného průzkumu. Dokumentaci odběru vzorku je vhodné doplnit slovním popisem nálezové situace a konkrétními otázkami, které má průzkum zodpovědět.

Před objednáním prací je nutné kontaktovat TL a dohodnout se na rozsahu zakázky a časových možnostech laboratoře i na nezbytných podkladech. Odebrané vzorky společně s objednávkou (formulář k dispozici na webové stránce TL), lze poslat poštou nebo předat osobně, obojí na adresu: NPÚ GnŘ, technologická laboratoř, Valdštejské nám. 3, 118 01 Praha 1. Fotografie míst odběru a další podklady posílejte na email: kunes.petr@npu.cz. Pro domluvení průzkumu kontaktujte, prosím, dr. Petra Kuneše, tel. 724 663 596.