



ZÁKLADNÍ IDENTIFIKACE

ID	MSK-FM003
Název/motiv mozaiky	Kytice na uvítanou
Autor	návrh Karel Říhovský, realizace ?
Datace	1984
Místo	multifunkční budova, Zahradní 762, Paskov
GPS souřadnice	49°43'3.595"N, 18°17'42.196"E
Rozměry mozaiky, umístění	výška 4 m, šířka 16 m (cca) Mozaika je na boční zdi vedle vchodu do budovy.
Výška umístění mozaiky nad zemí	cca 3 m
Mozaika je směřována na (SS)	jihovýchod
Popis okolí, statika budovy	Mozaika se nachází v městské průmyslové zóně. V okolí se hojně vyskytuje zeleň. Budova nevykazuje výrazné praskliny či ztrátu stavebního materiálu.
Poznámky	

HUMANITNÍ PRŮZKUM MOZAIKY

Kompozice Kytice na uvítanou navržená Karlem Říhovským je osazena na vnější straně administrativní budovy celulózky v Paskově. Je obrácena k hlavní bráně vstupu do průmyslového areálu. Mozaika se rozprostírá na celém průčelí, kompozice na světle modrém pozadí je rozvinuta do šířky a ve středu přerušena otvorem francouzského okna. Po jeho stranách jsou zasazeny kytice různorodých květů doplněné motivy ptáků a hmyzu – v levé části stojí volavka, vpravo je zakomponován bažant. V pravém dolním rohu je mozaika signovaná a datovaná K. ŘÍHOVSKÝ 84 B H O.

CHARAKTERIZACE PROSTŘEDÍ A SAMOTNÉ MOZAIKY

Působení okolního prostředí, míra zakrytí mozaiky, biologické poškození

Mozaika je v celé své ploše vystavena působení okolního prostředí. Jako rizikový faktor pro životnost mozaiky lze označit dlouhé praskliny v pravém horním rohu obrazu. Biologické poškození nebylo zaznamenáno.

- nezajištěná prasklina v pravém horním rohu mozaiky



Ztráty materiálu v ploše

- z mozaiky jsou opadané kostky v dráze a okolí praskliny



Použitý materiál - kostky a pojiva

Mozaika je sestavena z prefabrikovaných skleněných kostek o velikosti 1,6 cm x 1,2 cm. Použité sklo je zakalené. Na povrchu kostek nejsou známky korozního poškození ani znečištění (platí pro pohledovou stranu). Pojivo mezi kostkami je světle šedobéžové.

ANALYTICKÝ PRŮZKUM

Optická mikroskopie

- nebyla realizována

POZNÁMKY

Přílohy
Literatura

Spolupráce výtvarníka s architektem, přehled prací za rok 1984, Praha 1984, s. 69.