



## ZÁKLADNÍ IDENTIFIKACE

ID	JHM-HO002
Název/motiv mozaiky	Panna Marie Strážnická
Autor	návrh Karel Benedík, realizace František Tesař
Datace	1994
Místo	kostel Nanebevzetí Panny Marie, Piaristické náměstí 520, Strážnice
GPS souřadnice	48°54'4.159"N, 17°18'40.734"E
Rozměry mozaiky, umístění	výška 2,2 m, šířka 1,5 m Mozaika je instalována nad vchodem do kostela.
Výška umístění mozaiky nad zemí	5,3 m
Mozaika je směřována na (SS)	jihovýchod
Popis okolí, statika budovy	Mozaika se nachází v městské zástavbě. V okolí se vyskytuje zeleň. Kostel, na kterém se mozaika nachází, vykazuje praskliny, a to i ve zdi s umístěnou mozaikou. Vertikální prasklina procházející středem zdi zasahuje do mozaikového obrazu.
Poznámky	

## HUMANITNÍ PRŮZKUM MOZAIKY

Skleněná mozaika ze štípaného smaltu je umístěna v profilovaném štukovém zrcadle nad portálem hlavního vstupu do piaristického kostela Nanebevzetí Panny Marie. Představuje milostný obraz Panny Marie Strážnické. Podle originálu umístěného v kostele jej navrhl Karel Benedík a v roce 1994 realizoval František Tesař.

Na okrovém pozadí vystupuje sedící postava Panny Marie, oděná do červeného roucha a modrého pláště. Na klíně drží a líbá stojícího nahého Ježíška. Kompozice je v levém dolním rohu opatřena signaturou K. BENEDÍK.

## CHARAKTERIZACE PROSTŘEDÍ A SAMOTNÉ MOZAIKY

**Působení okolního prostředí, míra  
zakrytí mozaiky, biologické  
poškození**

Mozaika je v celé své ploše vystavena působení okolního prostředí.  
Biologické poškození nebylo zaznamenáno.

- vertikální prasklina zasahující do mozaiky – v její dráze jsou vypadané skleněné kostky



#### Ztráty materiálu v ploše

- místy jsou vypadané mozaikové kostky (v řádu jednotek)



#### Použitý materiál - kostky a pojiva

Mozaika je sestavena ze štípaných skleněných kostek o velikost cca 1,5 cm x 2,5 cm. Použité sklo je zakalené. Bubliny se vyskytují minimálně. Na povrchu kostek nejsou známky korozního poškození ani znečištění (platí pro pohledovou stranu). Zastoupeny jsou kostky se zlacením. Pojivo mezi kostkami je světle šedé, spíše jemnozrné.

#### ANALYTICKÝ PRŮZKUM

##### Optická mikroskopie

- nebyla realizována

#### POZNÁMKY

Přílohy  
Literatura