

MĚŘICKÁ DOKUMENTACE OBJEKTŮ .. zejména historických ☺ .. ZDROJE

METODIKY

[Národní památkový ústav \(NPÚ\) .. hlavní stránka](#)

Veselý a kol.:

[Měřická dokumentace historických staveb pro průzkum v památkové péči](#)

Bezděk a Frouz:

[Digitální a digitalizovaná fotografie pro vědecké účely v památkové péči](#)

Brejcha + Brůna + Marek + Větrovská:

[Metodika digitalizace, 3D dokumentace a 3D vizualizace jednotlivých typů památek](#)

Sokol a kol.:

[Metodika terénní prostorové identifikace, dokumentace a popisu nemovitých archeologických památek](#)

Václavík:

[Průzkum, dokumentace a inventarizace architektonických prvků](#)

Beránek a kol.:

[Metodika stavebněhistorického průzkumu](#)

Bezděk a kol.:

[Metodika pro elektronický pasport zpřístupněné památky](#)

NORMY A VYHLÁŠKY

[Česká agentura pro standardizaci .. hlavní stránka](#)

[ČSN .. info](#)

[Ústřední knihovna ČVUT - normy .. info](#)

[Sbírka zákonů České republiky .. ke stažení](#)

ČSN 01 3420: Výkresy pozemních staveb - Kreslení výkresů stavební části. Praha: Český normalizační institut. 2004.

ČSN ISO 128-23: Technické výkresy - Pravidla zobrazování - Část 23: Čáry na výkresech ve stavebnictví. Praha: Český normalizační institut. 2004.

ČSN 01 3410: Mapy velkých měřítek. Základní a účelové mapy. Praha: Vydavatelství norem. 2014.

ČSN 01 3411: Mapy velkých měřítek. Kreslení a značky. Praha: Vydavatelství norem. 1991.

Vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, Sbírka zákonů České rep.. 2006.

OSTATNÍ

DOSEDĚL, Antonín. Čítanka výkresů ve stavebnictví. Brno: Sobotáles, 2004.

KLIMEŠOVÁ, Jarmila. Nauka o pozemních stavbách. Brno: FAST VUT, 2005.