











Mal for fotodokumentasjon – Bygninger

Fagspesifikk del

Kort oversikt over hva som bør fotograferes. Alle punktene vil ikke være aktuelle i alle sammenhenger:

Huskeliste for fotografering, til eget bruk.	J/N	Eksempel
Bygningen(e) med omgivelser Foto: Arve Kjerseim		
Nære omgivelser - veier, gårdsplass, tomtens hjørner slik at bygningenes plassering og grøntområder kommer fram, romdannelser og relasjon mellom flere bygninger Foto: AK		
Oversikt enkeltbygg Foto: AK		
Utendørs detaljer som brolegging/veidekke, veier, stier, beplantning (plener, bed, trær, busker) Foto: AK		
Eksteriør - frontale foto av langsider og gavler, hver fasade rett på, hele bygningens elevasjon		

<p>Foto: Anders Amlo</p>		
<p>Eksteriør - to og to fasader mot alle hjørner</p>		
<p>Foto: Lene Buskoven</p> <p>Eksteriør - bygningsdeler og detaljer, for eksempel fundamenter, veggkonstruksjon og panel, ytterdører, vinduer, karmen, takkonstruksjon- og tekking, takvinduer og takoppbygg, takrenner og nedløp, trapper, ramper, balkonger, baldakiner og skjermtak, inngangspartier, piper, ev. universell utforming</p>		
<p>Foto: AK</p> <p>Interiør - de enkelte rom, oversiktsbilder, fra hver hele flate og fra hvert hjørne, slik at hele rommet kommer med, alle innvendige rom inkl. loft, garderober, toaletter, kontorer</p>		
<p>Foto: AK</p> <p>Interiør - romlige relasjoner, enfilade, korridorer</p>		
<p>Foto: AK</p> <p>Interiør - detaljer, for eksempel vinduer, dører, trapper, ildsteder og skorstein, gulv, tak, synlige konstruktive elementer</p>		

<p>Interiør – dekorasjoner (feks vegg- eller takmalerier) og utsmykning.</p> <p>Foto: AK</p>		
<p>Fast inventar</p> <p>Foto: AK</p>		
<p>Løst inventar</p> <p>Foto: AK</p>		
<p>Tekniske innretninger - VVS-installasjoner, brannslukkingsanlegg, elkraftanlegg, brannalarm</p> <p>Foto: AK</p>		
<p>Skilt og tilrettelegging</p> <p>Foto: AK</p>		

Skader og slitasje

Foto: AK

