

Billed eksempeler:

For at opnå en vis kvalitet og ensartethed af billedematerialet vil vi gerne bede jer om at fotografere i opløsningen 300 DPI (høj opløsning) og med en billedstørrelse på mindst 30 cm på den lange led. Vi kan modtage forskellige fil-formater som JPEG, TIFF, RAW og PDF. De fleste digitalkameraer bruger formatet JPEG

Det er også vigtigt at undgå billeder, der er overbelyst, underbelyst eller taget i modlys. Herunder er vist eksempler på, hvordan en stationsbygning kan fotograferes optimalt.

For at gøre det efterfølgende arbejde overskueligt for sekretariatet, bedes I døbe mindst et (gerne alle) billede af hver bygning med stationens navn.

Facade:



Gavl:



Over kryds:



Detalje:



Udfyldelse af skema:

Der er en række oplysninger, som kan indskrives i skemaet. Herunder et eksempel på dette. Skemaet er et excel-ark, hvori oplysningerne skal indtastes.

Strækning:	Skagen - Frederikshavn
Stationsnavn:	Rimmen station
Opført:	1924
Banens nedlæggelse:	Stadig i brug
Stadig spor:	Ja
Nuværende brug:	Bolig
Ejerforhold:	Privatpersoner
Adresse:	Skagensvej 341, Frederikshavn
Arkitekt:	Ulrik Plesner
Omgivelser:	Perron
SAVE-værdi:	2
Supplerende oplysninger:	Originale vinduer.

Hvis bygningen ligger i et område, der er lavet kulturmiljøatlas for, kan flere af oplysningerne findes i FBB. FBB er Kommunerne og Kulturarvsstyrelsens register over de SAVE-registrerede bygninger i DK.

Det findes på internettet under www.kulturarv.dk/fbb, hvis I ikke kender den nøjagtige adresse, kan man zoome sig ind via det lille danmarkskort øverst til venstre.

Da de fleste af jernbanestrækningerne for længst er nedlagt, kan det være svært at regne ud hvor eventuelle stationsbygninger har ligget. Til hjælp hertil kan man gå ind på Kort- og Matrikelstyrelsens hjemmeside www.kms.dk. Her findes historiske kort over det meste af Danmark, hvorpå jernbanerne fra kortes udgivelse er indtegnet.

I kan også tage kontakt til det lokale museum, som kan have viden om, hvor stationsbygningerne ligger.