

1.9 Hovedbanegården og jernbanestrækningen til Valby

Kulturmiljøet omfatter Hovedbanegården og banestrækningen til Valby med bygninger og anlæg. Det umiddelbare område afgrænses af Banegårdspladsen, Bernstorffsgade, Godsbanegården, Vasbygade, Enghavevej, Ingerslevsgade og Reventlowgade.

Begrundelse

Kulturmiljøet fortæller historien om perioden, hvor staten påtager sig ansvaret for infrastrukturen m.m. Med den nye transportform, jernbanen, kunne København i 1840'erne tage kampen op som vigtigt handelscentrum. Centralværkstedet udgør desuden sammen med Hovedbanegården, skinnenettet mv., den fysiske ramme for fortællingen om en tid, hvor industrialisering var i højsædet. Kulturmiljøet er en del af jernbanestrækningen mellem København og Korsør, som er et af Kulturarvsstyrelsens 25 nationale industriminder.

Bærende bevaringsværdier

- Hovedbanegården med banearealer
- Centralpostbygningen
- Området ved Otto Busses Vej med boliger, Centralværkstedet, der med sin størrelse og funktion er en af de første moderne statsligt industrier, mv.
- Bygningerne giver med deres autenticitet et vidnesbyrd om tidens materialer og teknologi og dermed et enestående tidsbillede.

Sårbarhed

Dele af området er omfattet af en bevarende lokalplan, der sikrer de bærende bevaringsværdier. Hovedfunktionen som jernbane bevares og sikrer kontinuitet i fortællingen.

Udviklingsmuligheder

Kulturmiljøet udgør del af et større nationalt industriminde med både bebyggede og ubebyggede områder og bør udvikles i denne sammenhæng. Jernbanemiljøet er stort og repræsentativt, og det giver spændende muligheder for at bevare, genanvende og tilføje nyt til et unikt miljø. Området er udpeget til byomdannelse på længere sigt, da dele af det ikke længere bruges til jernbanedrift. Kulturhistorien og de særlige anlæg og bebyggelser skabt af jernbanedriften vil kunne bidrage væsentligt til identiteten af en ny bebyggelse.

Nuværende sikring

Enkelte bygninger er fredede, og området omkring Otto Busses Vej er omfattet af en bevarende lokalplan.

Lignende eksempler

-