

Molbostøtten er en muret obelisk, som er opstillet på Mols ved Knebel bys nordlige tilkørsel ved vejen til Agri. Støtten er rejst i 1938. **Historisk baggrund.** En gruppe af lokale håndværkere havde startet en Teknisk Skole i Knebel Forskolens lokaler og som bestyrelse for skolen stiftede man Knebel Borger- og Håndværkerforening. Som foreningens første aktivitet besluttede man at rejse Molbotøtten, blandt andet som vejvisersten til den berømte stendysse, Porskær Stenhus. Vi savner oplysninger om, hvem der har tegnet Molbostøtten, men det er murermester Hans Jensen fra Knebel, der har muret den sammen med to hjælpere. En kunstner fra århus muligvis ved navn Gudmundsen har modelleret de fire relieffer, som illustrerer fire af de mest kendte Molbohistorier: Storken i rugmarken, Kirkeklokken, Stokken og Pølsen. **Beskrivelse af støtten.** Støtten er ca. 3,8 m høj og består nederst af en muret sokkel. Overfladen er pudset med tilslag af fint sømateriale og afsyret. Ovenover udsmykket med en firesidet billedfrise, som er modelleret som basrelief på stedet i grus og cement. Ovenpå sokkelen står obelisk, som er muret i cementsten, pudset med gult cement med tilslag af sandstensmel og afsluttet foroven med en pyramideformet tilspidsning. Det indvendige hulrum er fyldt op med stenafslag blandet med beton. Ved senere istandsættelser er støtten blevet gulkalket og -malet. **Vedligeholdelsestilstanden.** Støtten er senest blevet vedligeholdt af Borgerforeningen Mols for ca. 10 år siden, men der er nu desværre tale om et omfattende forfald. Fundamentet revner og billedfrisen er frostsprængt, ætset af syrereg og slidt af vejr, vind og turister. Enkelte stykker er allerede faldet af, mens pudsen på obelisk er begyndt at falde ned og kalken skaller. Vandnæserne i overgangene mellem fundament, billedfrise og obelisk er delvis sprængt løs og faldet ned, således at der nu trænger endnu mere vand ind i bygværket. Selv om der oprindeligt er anvendt gode materialer i en høj håndværksmæssig kvalitet og bygværket er solidt, er det på høje tid, at der gøres noget. Forslag til restaurering. Der er ingen sætningsskader. Et gammelt pumpehus blev nedtaget i forbindelse med støttens opførelse og materialerne herfra blev lagt under fundamentet som drænlag. Det har åbenbart fungeret godt. Fundamentets ydre pudslag er revnet og delvis løsnet og skal repareres. Billedfriserne er modelleret på stedet, og den eneste mulighed for retablering er nok at reparere på stedet. En anden løsning ville være at støbe nye relieffer, men vi ønsker så vidt muligt at bevare de eksisterende. Obelisk skal pudsrepareres i omfattende grad og det påtænkes at fjerne al senere påført maling og overfladebehandle eventuelt med Keim's silikatfarver. Der skal støbes nye vandnæser. Støtten er omgivet af tre små rosenbede og arealet umiddelbart omkring støtten er belagt med knust granit. Rosenbedene skal genplantes og belægningen skal udskiftes.



Økonomisk overslag (1999 tal):

Murerarbejde, afhugning, støbning, pudsreparation	30 timer	kr. 7.500,-
Restaurering, modellering	40 timer	kr. 12.000,-
Malerarbejde, afrensning, maling	20 timer	kr. 5.000,-
Anlægsarbejde, gartner	8 timer	kr. 2.000,-
Stillads		kr. 3.000,-
Materialer		kr. 5.000,-
<hr/>		
Håndværksudgift		kr. 34.000,-
Honorar, restaureringsarkitekt		kr. 4.000,-
Moms		kr. 9.625,-
<hr/>		
Ialt		kr. 48.125,-