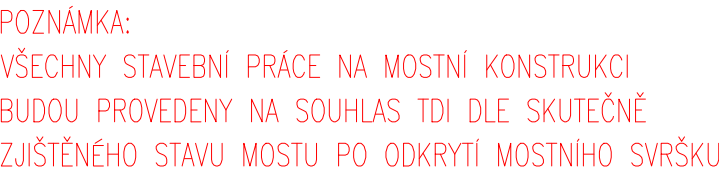




HLAVNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE – DESKA Z NOSNÍKŮ KA-73

- opryskání vodním paprskem do 100 barů pro odstranění vegetace a nečistot
- vyspravit a dobetonovat spáry mezi nosníky KA-73 – trhlíny a spáry injektovat cementovým betonem C30/37 XF2
- zprůchodnit všechny kanálky odvodnění komor nosníků (rozsah – počet 2x16x2 ks)
- (dle VL 700.5) opravit a obnovit krycí vrstvu v oblasti přídinačích kotv (rozsah – 4x1 m2 boky nosníků u opěr a 2x17x0,85 m2 čela nosníků u opěr) – reprofilace hmotou pro opravu
- (dle VL 700.3) lokálně obnovené třmínky (boky a dolní povrch nosníků) budou ochráněny inhibítorem koroze a tato místa budou reprofilována hmotou pro opravu (rozsah dle počtu obnovené příčné výztuže na bocích a v podhledu)

- odstranit zkarbonatovanou vrstvu 50–100 mm, výstuž ochránit inhibítorem koroze a reprofiliací hmotou pro opravu (rozsah dle místních podmínek – celá plocha valného povrchu dřívku)
- pro reprofilaci použít síranovzdorný materiál



POZNÁMKA:
TATO DOKUMENTACE NENÍ URČENA K REALIZACI STAVBY.
PRO REALIZACI STAVBY JE NUTNO ZPRACOVAT REALIZAČNÍ DOKUMENTACI,
KTERÁ ZOHLEDNÍ VEŠKERÉ SKUTEČNOSTI ZJIŠTĚNÉ NA ZÁKLADĚ AKTUALIZACE
STAVU MOSTU PŘED ZAŘÁZENÍM STAVBY I ZJIŠTĚNÍ V PRŮBĚHU STAVBY.

