

## PODROBNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP

Oprava mostných záverov typu 3W zahŕňa nasledovné práce :

- prekrytie mostného záveru dočasným oceľovým premostením
- príprava pracovného priestoru zospodu mostného záveru
- demontáž existujúcich nožnicových mechanizmov
- prevoz existujúcich nožnicových mechanizmov do dielne
- oprava existujúcich nožnicových mechanizmov, obnova PKO v dielni
- spätné prevezenie opravených nožnicových mechanizmov na stavbu
- otryskanie pôvodných oceľových častí mostného záveru na mieste
- obnova náterov pôvodných častí mostného záveru na mieste
- výmena tesniacich profilov mostného záveru
- privarenie nových konzol a strmeňov
- osadenie opravených nožnicových mechanizmov mostného záveru
- osadenie nových nožnicových mechanizmov
- vyčistenie priestoru pod mostným záverom
- odstránenie dočasného premostenia.

Výmena mostných záverov typu 3W za mechanické kobercové modulové mostné závery zahŕňa nasledovné práce :

- odstránenie pôvodného nožnicového mostného záveru
- odstránenie príľahlej časti vozovky a vnútornej rímsy v potrebnej šírke
- sanácia skorodovaného betónu
- osadenie nového kobercového mostného záveru
- pokládka novej hydroizolácie, zriadenie drenážneho kanálika
- dobetónovanie vnútornej časti rímsy
- pokládka nových asfaltových vrstiev, obnovenie oceľových zvodidiel.