**Most na ceste III/2668 ev.č. 2668-2 M2803 most cez inundačné územie v intraviláne obce Nitra nad Ipľom**

Umiestnenie mostu:

Most sa nachádza v inundačnom území rieky Ipeľ v k.ú. obce Nitra nad Ipľom. Do mostného otvoru bol vložený rúrový priepust zo železobetónových rúr uzavretý spätnou klapkou na zamedzenie vzdutiu do priľahlého járku. Vzdialenosť medzi objektom M4291- most cez rieku Ipeľ a predmetným mostom M2803 je 53 m.

Staničenie mostu: 4,219 ckm na ceste III/2668

Konštrukcia mostu :

Trámová železobetónová konštrukcia tvorená zo 4 ks trámov 0,28/0,46 m s jedným medziľahlým priečnikom 0,2/0,26 m. Hrúbka dosky je pravdepodobne 0,2 m. Konštrukcia je staticky určitá o jednom poli s rozpätím 6,95 m. Most je kolmý K - 90◦ . Výška ríms je 0,2 m. Uloženie na opory je jednoduché, na lepenke. Vozovka je živičná,, odrazné pruhy sú betónové. Voľná šírka mosta je 7,36 m. Nosná konštrukcia je rozšírená o zemný násyp, v ktorom je umiestnené výtokové potrubie.

Návrh na riešenie:

Správca na odstránenie nevyhovujúceho stavebnotechnického stavu, nejednotnosti častí konštrukcií mosta, ktoré nespolupôsobia a zabezpečenie bezpečnosti na moste navrhuje odstránenie nosnej železobetónovej konštrukcie vybúraním a nahradenie konštrukciou násypu s konštrukciou vozovky cesty, kde by poloha a funkčnosť existujúceho priepustu nebola narušená.