**Specifikace stavebních prací prováděných na pontonu sloužícího jako hnízdiště:**

Podrobné požadavky na provádění předmětu zakázky jsou stanoveny v přiloženém výkazu výměr, situaci a fotodokumentaci. Upozorňujeme, že stavební práce a přesun materiálu budou probíhat na vodní hladině. Hloubka vody v nádrži je maximálně 2,0m.

* Pontony tvoří sestavy, které jsou v předmětné lokalitě ukotveny flexibilně pod vodní hladinou ke dnu. Celková plocha pontonů 594 m2.
* Sestava 1: Hnízdní plocha délky 75 m a min. šířky 3 m v oblasti Deponií
* Sestava 2: Hnízdní plocha délky 75 m a min. šířky 3 m v oblasti Deponií
* Sestava 3: Hnízdní plocha délky 30 m a min. šířky 3 m v oblasti Písky
* rozdělení plochy pontonů pomocí dřevěného roštu vytvořeného z dřevěných latí výšky 6 cm o rastru 1m \* 1m, rastr bude převýšen nad štěrk;
* pod rastr budou instalovány distanční podložky cca 0,5cm z důvodu následného možného vymývaní nečistot a odvodu vody;
* do prvního roštu ze směru převládajících větrů umístit lomový kámen o velikosti 125-500mm;
* obednit stávající oplocení po obvodu každého pontonu (ochrana hnízdiště před přelivem roztříštěné návrhové vlny);
* doplnění stávajícího říčního štěrku do výšky 5cm frakce 8-16mm na celé ploše hnízdiště