

## **Montážní návod pro pravoúhlé nádrže PNO s nástavcem (bez zámku)**

### **A. Usazení prvního dílu**

- 1) Na připravené ztuhlenné štěrkopískové lože nebo na základovou desku se uloží spodní díl PNO nádrže (dno – BZP nebo skruž – SVP).
- 2) Po opětovné kontrole vodorovného uložení se může přikročit k montáži dalších dílů.

### **B. Spojování dílů**

- 3) Ujistěte se, že všechny spojované plochy jsou čisté a suché.
- 4) Do sandriků, které jsou umístěny na hraně spodního dílu nádrže, se nalije záливková hmota Groutex cca 3 cm pod okraj, aby nedošlo k vytlačení záливkové hmoty na styčné plochy jednotlivých dílů.
- 5) Ke vnější straně hrany spodního dílu
  - a) se nanese studniční pěna  
nebo
  - b) se vlepe bitumenový pásek (např. Butyl rubber, Elastostrip) o profilu 40x25mm
    - i) Pro zvýšení přilnavosti dvou styčných ploch je možné nahřát povrch letující lampou, žehličkou apod.
    - ii) Z těsnění se odstraní ochranná páska a nalepí se těsnící pásek k vnějšímu okraji nádrže.  
V místě spojení jednotlivých pásků se konce přesadí přes sebe.
- 6) Další osazovaný prvek se zavěsí na jeřáb a na spodní hranu prvku se našroubuje závitová tyč do připravených závitových pouzder. Poté se osadí na již osazený díl tak, aby se závitové tyče zasunuly do protilehlých otvorů, kde je záливková hmota. Během spojování musí být osazovaný prvek zavěšen na jeřábu. Je zakázáno vstupovat pod zavěšené břemeno.

### **C. Usazení zákrytové desky dílu**

- 7) Ke vnější straně hrany spodního dílu se nanese studniční pěna nebo se vlepe bitumenový pásek (např. Butyl rubber, Elastostrip) o profilu 40x25mm.
- 8) Osazovaná zákrytová deska se zavěsí na jeřáb a přiloží se k již usazenému dílu. Během spojování zákrytové desky se spodním dílem musí být osazovaný prvek zavěšen na jeřábu. Je zakázáno vstupovat pod zavěšené břemeno.