

Návod na montáž



Kanalizační šachty DN 355 + 600



1. Pro montáž šachty je třeba připravit podsyp z materiálu dobře zhutnitelného nejlépe z hrubozrnného písku v minimální tloušťce 10 cm (písek). Podsyp by měl být o 30 cm větší než šachtové dno.



2. Na přichystané podloží uložte šachtové dno do správné polohy.

Uložení provede snadno 1 osoba.

Zasuňte potrubí do hrdel šachtového dna běžným způsobem.



3. Aby se Vám nepohnulo šachtové dno, zasypte výkop okolo dna zrnitým materiálem 10 cm nad vrch roury. Zhutnění provádějte ***ručně vrstvami po 15 cm*** nebo lehkým ***strojem vrstvami po 30 cm***.

Kyneta musí zůstat nezasypaná.



4. Přichystejte šachtovou rouru v požadované délce. Rouru můžete řezat v požadovaných délkách. Očistěte těsnící kroužek a drážku pro jeho uložení.

V nejnižší drážce nasuneme z vnější strany těsnění, které je dodáváno u šachtového dna.

Pro snadnou montáž použijte mazivo.



5. Před umístěním šachtové roury do dna je nutné namazat těsnění montážním mazivem.



6. Šachtovou rouru osadíme do šachtového dna.



7. Zhutnit zeminu kolem šachty zrnitým materiálem při ručním dusání vrstvami po 15 cm, při strojním vrstvami po 30 cm.

Stupeň hutnění musí být v souladu s požadavky projektu.



8. Pro šachty ve vozovce, zatížené vozidly typu SLW 60, musí být hodnota 95 % Proctorovy škály pro nesoudržné zeminy.

Velké a ostré kameny nesmí přijít do kontaktu se šachtou.

Při použití teleskopu je třeba dbát na hloubku zasunutí teleskopu do šachtové roury. Min. hloubka je 20 cm.