

PRZEKRÓJ A-A

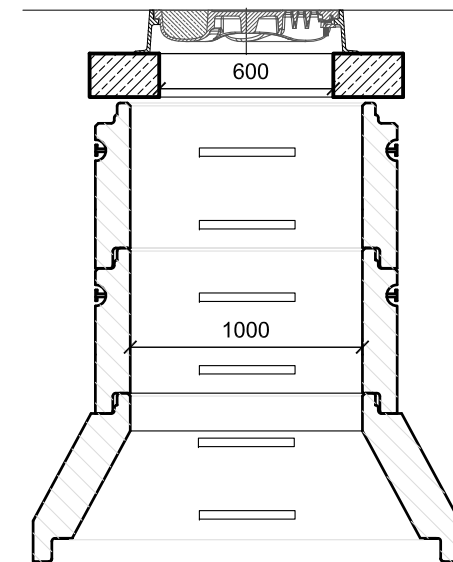
Szczelne przejście

Stopnie wiazowe wg PN-EN 124:2000 żeliwne

Komora studzienki

Kręgi o średnicy (Dw)

1. Studnie o wysokości do 3,0 m mogą być wykonane bez kominów włączowych.
2. Studnie o wysokości powyżej 3,0 m należy wykonać z kominem włączowym o średnicy wewnętrznej 800 mm. Minimalna wysokość komory roboczej studni musi wynosić 2,0 m.



- Projektuje się przewody z rur strukturalnych trójwarstwowych z jednorodnego PP o ścianach obustronnie gładkich, o sztywności obwodowej min. SN8 o średnicach dn160x6,1 mm, dn200x7,6 mm łączonych za pomocą połączeń kielichowych (wydłużonych) z uszczelkami wargowymi.
- Wszelkie odstępstwa od projektowych rzędnych posadowienia uzbrojenia wynikłe podczas wykonawstwa należy uzgadniać z projektantem.

strona 19