


Instrukcijas nosaukums	
SIA "Rīgas ūdens" prasības PP daudzslāņu pašteces kanalizācijas caurulēm un veidgabaliem	

I. Tehniskās prasības

1. PP daudzslāņu gludsienu pašteces kanalizācijas caurule un veidgabali, kas atbilst EN 13476-2 prasībām, ko apliecina ES sertificētas institūcijas izsniegts sertifikāts.
2. Apaļumstiprība 8 kN/m² un marķējums SN8.
3. Triecienizturība testēta pie -10 °C un "ice crystal" marķējums saskaņā ar EN 13476-2 prasībām.
4. Gredzena elastīgums testēts pie 30% un marķējums RF30 atbilstoši EN 13476-2 prasībām.
5. Cauruļvadu savienojums ir rūpnieciski formēts.
6. Cauruļvadu savienojumā ir iestrādāts drošības gredzens blīvgredzena fiksācijai.
7. Blīvgredzens atbilst EN 681-1 prasībām.
8. Standarta nominālais izmērs attiecināms pret ārējo diametru DN/OD: 160, 200, 250, 315, 400 mm.

II. Izbūves prasības

9. Kanalizācijas izbūve un pārbaude pēc būvniecības ir jāveic saskaņā ar LVS EN 752 un Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem dokumentiem.