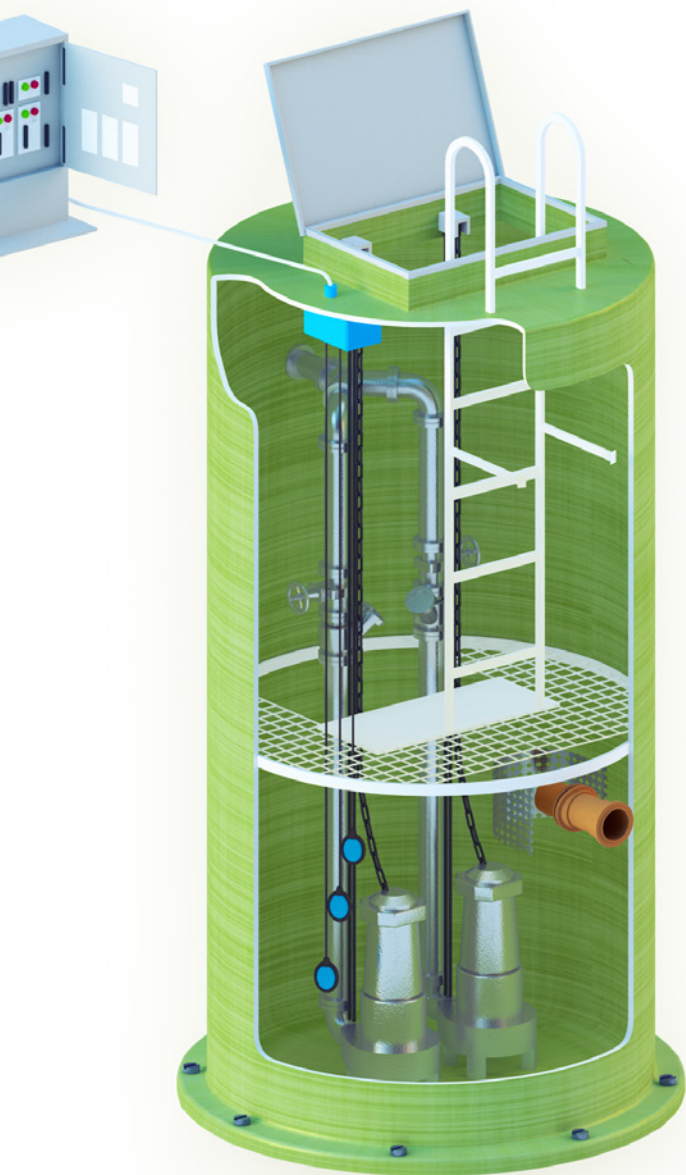


# Pumplad



## Läbimõõdud

Ø 600    Ø 800    Ø 1100    Ø 1400

Ø 1600    Ø 2000    Ø 2400    Ø 3000

Pumplad kujutavad endast silindrilisi sarrustatud klaasplastmahuteid, mis valmistatakse programmjuhtimisega tööpinkidel pealemähkimise teel ning mida kasutatakse erinevat liiki heitvete (reoveed, дренаžveed jms) ärapumpamiseks.

Pumplate jaoks ei eksisteeri toodete tehnilise lähtealuse eripärade tõttu standardlahendusi ja seepärast peavad kõik pumbajaamale esitatavad nõudmised olema kirjeldatud tellija projektis.

Meie firma valmistab tänu oma eesrindlikule tehnilisele ja inseneribaasile suvalise keerukusastme ja varustusega pumplaid. Esitatud tabelis tuuakse ära pumbajaamade korpuste võimalikud läbimõõdud ja nendele vastavad tootlikkused (liitrites sekundis). Kõik täiendavad nõuded (mahuti kõrgus, pumpade tüüp, soojendus, kaas, redel, platvorm, kahekordne põhi jne) täpsustab tellija.