

Karta katalogowa zbiornika na ścieki sanitarne o pojemności 30 m³

AT Instytut Ochrony Środowiska AT/2005-08-0236 PN-EN-12566-1:2004 PKWiU 26.61.12-60.32

■ Przeznaczenie, charakterystyka.

Zbiorniki na ścieki sanitarne.

Maksymalne obciążenie płyty stropowej zbiorników (ciężar gruntu nasypowego, ciężar nawierzchni, obciążenie zmienne- w wartości charakterystycznej) wynosi 25 kN.

Istnieje możliwość wykonania zbiorników dostosowanych do indywidualnych potrzeb i uwarunkowań

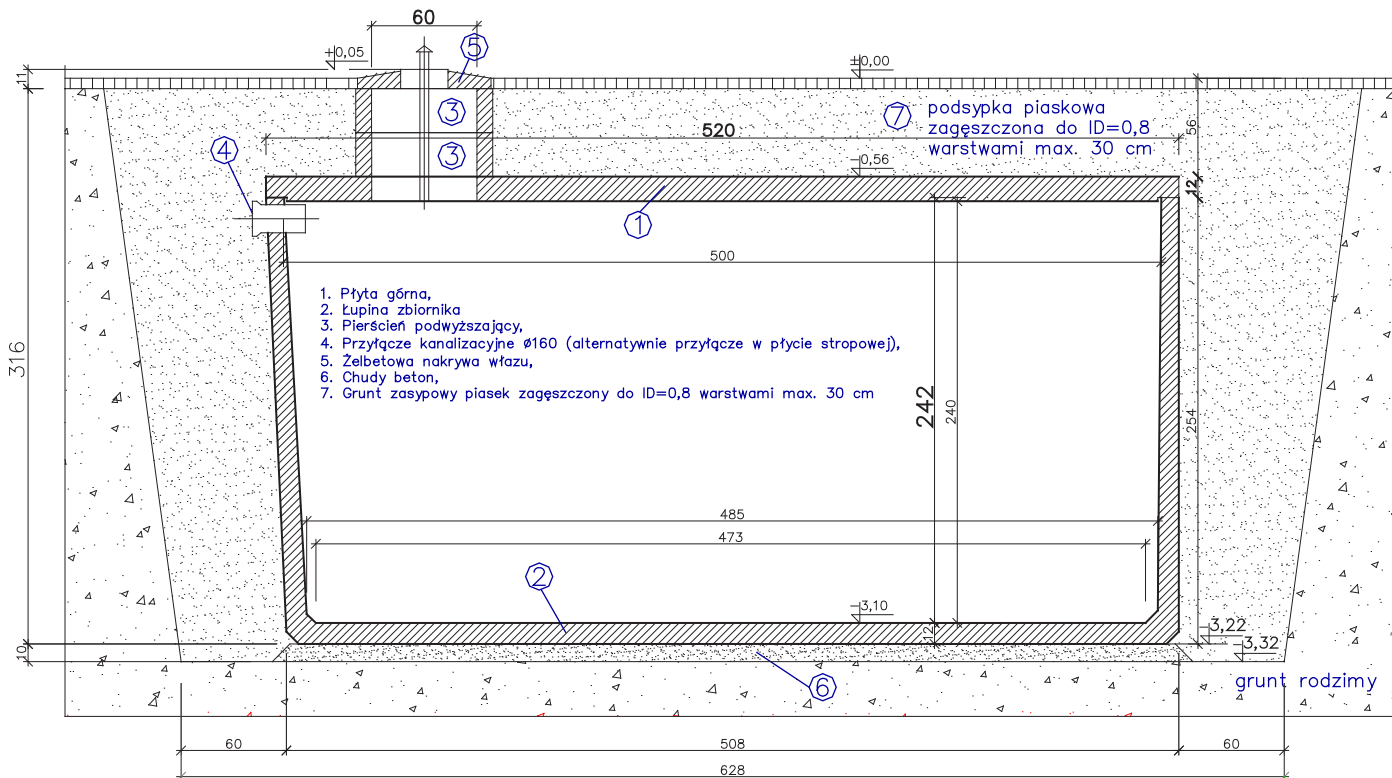
Izolacja zewnętrzna: podwójna warstwa Izolbet A
otwór wlotowy: standardowo (fi) 160mm z uszczelką gumową



■ Wymiary gabarytowe, ciężar.

Długość: 520 cm Szerokość: 270 cm Wysokość: 270 cm. Ciężar łupiny zbiornika: 14t Ciężar płyty górnej: 5t

■ Sposób zabudowy w wykopie



■ Płyta wjazdowa, pokrywka, kominek wjazdowy

