



- 1 Właz wg PN-EN 124:2015 klasy D ø600
- 2 Płyta PPS-144/60
- 3 Kręgi ø1200
- 4 Zawór antyskażeniowy
- 5 Zaprawa cementowa M12
- 6 Przewód wodocigowy
- 7 Rura stalowa ochronna
- 8 Zawór grzybkowy
- 9 Ściana na mokro z betonu kl. B20 w gruncie nawodnionym z dodatkiem środka uszczelniającego (w alternatywie mur z cegły kanalizacyjnej 150 na zaprawie cementowej M12 w gruncie nawodnionym z dodatkiem środka uszczelniającego)
- 10 Podkład betonowy kl. B10 grubości 10 cm
- 11 Stopnie złazowe żeliwne wg PN-EN 13101:2005
- 12 Bitizol R+2xP (grunty nawodnione)
Bitizol R+P (grunty nienawodnione)
- 13 Wodomierz

UWAGA

Przyłącza DN40-DN50 studzienka ø1500
Przyłącza DN15-DN32 studzienka ø1200



STUDZIENKA WODOMIERSZOWA