



**zestawienie podstawowych materiałów:**

1. Trójnik kolnierzywo z żeliwa sferoidalnego DN100,
2. Zasuwa kolnierzywa z żeliwa sferoidalnego DN100 z miękkim uszczelnieniem,
3. Połączenie kolnierzyowe do rur PE DN100/110
4. Istniejąca sieć wodociągowa
5. Rura wodociągowa PEHD100 SDR17 PN10 dn110 mm (projektowany wodociąg),
6. Kolnierz z gwintem DN100 x 6",
7. Złączka zaciskowa PP 40n6/4" GZ PN16, do rur PE,
8. Istniejący wodociąg dn50 do przepicia.