



| | | |
|----|---------------------------------------|---|
| 1 | Kształtka przejściowa z PEØ63/StalØ50 | 1 |
| 2 | Rura stalowa ocynk Dn 50mm | |
| 3 | Kolano mufowe stalowe ocynk Dn 50mm | 1 |
| 4 | Zawór kulowy Dn50mm | 3 |
| 5 | Redukcja mufowa Dn Ø50/32 | 3 |
| 6 | Wodomierz typu Flodis Dn 32 | 1 |
| 7 | Filtr siatkowy do zimnej wody Ø50 | 1 |
| 8 | Zawór antyskażeniowy Typ BA Dn 50mm | 1 |
| 9 | Zawór kulowy Dn40mm | 1 |
| 10 | Zawór pierwszeństwa Dn 40mm | 1 |
| 11 | Zawór kulowy Dn32mm | 1 |
| 12 | Rura osłonowa PCV Dn 110mm | |

| | | | |
|------------------------------|--------------|---|--------|
| OBIEKT ADRES | | BUDYNEK PRZEDSZKOLA BOBROWICE DZ. NR 243 i 139 | |
| IMIĘ I NAZWISKO | NR UPRAWNIEŃ | DATA | PODPIS |
| ADAM LIBERA | 247/82/ZG | 20.02. 2024 | |
| mgr inż. DANUTA GIŻA | 87/91/ZG | | |
| PRZYŁĄCZE WODY I KANALIZACJI | | SKALA 1 : 20 | |
| PODEJŚCIE WODOMIERZOWE | | RYSUNEK NR 8 | |