



Legenda:
— Projektowane zasilanie instalacji c.o.
— Projektowany powrót instalacji c.o.
[1000 mm] Projektowany grzejnik płytowy
[1000 mm] bocznosłany kompaktowy
↗ Odpowietrznik autometryczny DN15
⬆ Zawór spuszczeniowy DN15

Projektowana instalacja c.o. włączając istniejący zawór naddwój

| | | | |
|-------------------|--|-------------|-------|
| Usługi projektowe | | firma BDC | |
| kosztorysowanie | | | |
| Rodzaj inwestycji | Termomodernizacja budynku | Skala | 1:100 |
| Adres | ul. Zielona 27, Publicznego nr 7, 26-110 Skarżysko – Komieno | | |
| Inwestor | Gmina Skarżysko – Komieno, ul. Skarżyskiego 18 – Komieno | Data w.2019 | |
| Adres | 26-110 Skarżysko – Komieno | | |
| Przedmiot | Rozwiązanie instalacji c.o. | Nr rys. | 3 |
| Projektant | mgr inż. Rafał Borowski | | |
| Opis | mgr inż. Rafał Borowski | | |