



1. Podkład – grunt
2. Zaprawa klejowa systemowa
3. Styropian EPS 031 gr. 14CM
4. Zaprawa klejowa do warstwy zbrojonej
5. Siatka zbrojąca z włókna szklanego
6. Podkład tynkarski
7. Cienkowarstwowy tynk polimerowo – mineralny, uziarnienie 1,5mm
8. Styropian fundamentowy – ( $\lambda = 0,031W/mK$ ) gr. 14cm
9. Izolacja z folii kubełkowej kubełkami do ściany systemowo
10. Listwa startowa na gr. styropianu
11. Preparat gruntujący pod farbę silikonową
12. Farba silikonowa wg NCS
13. Blacha okapowa tytan cynk gr. 0,7mm
14. Renowacyjny tynk uszczelniający gr. 2cm
- 14a. Hydroizolacja
15. listwa dociskowa folię kubełkową
16. włóknina filtrująca
17. Płytki z piaskowca czerwonego o wym. 30x20x2cm na kleju wysokoelastycznym systemowo
18. Uszczelniacz poliuretanowy
19. Pas usztywniający z blachy ocynkowanej mocowany za pomocą łączników do muru
20. Papa asfaltowa lub folia

**UWAGA:**

**PRZED PODJĘCIEM PRAC NALEŻY DOKONAĆ POMIARÓW Z NATURY**

**DOLNOŚLĄSKA**

**AGENCJA ENERGII I ŚRODOWISKA s.c.**

Agnieszka Cena-Soroko, Jerzy Żurawski  
ul. Pełczyńska 11, 51-180 Wrocław

**PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU W ZAKRESIE  
TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO  
W NOWEJ RUDZIE**

NR RYSUNKU:

**6/W**

**ŚCIANA PIWNICZNA, COKÓŁ**

SKALA:

**1:20**

OBIEKT: BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ, UL. KOLEJOWA 23,  
57-400 NOWA RUDA DZ. NR 315/1, OBRĘB-3 NOWA RUDA

INWESTOR: IZBA SKARBOWA WE WRÓCŁAWIU  
UL. POWSTAŃCÓW ŚL. 24,26, 53-333 WRÓCŁAW

30.11.201

PROJEKTANT: ARCH. AGNIESZKA CENA-SOROKO nr upr. 69/84/WBPP

PODPIS: