



| |
|----------------------|
| Tynk mineralny |
| Styropian grub. 16cm |
| Istniejąca ściana |

| |
|----------------------|
| Tynk mineralny |
| Styropian grub. 16cm |
| Istniejąca ściana |

dostosowanie parapetów
kolorystyka w nawiązaniu
do dachu

docieplenie ościeży
styropian 5-8cm

docieplenie ościeży
styropian 5-8cm

docieplenie ościeży
styropian 5-8cm

| |
|----------------------|
| Istniejąca ściana |
| Styropian grub. 16cm |
| Tynk mineralny |

RZUT 2 PIĘTRA

Legenda:

1. Kolor niebieski - roboty objęte opracowaniem
2. Istniejące elementy

S - grzejnik starego typu
N - grzejnik nowego typu
O - obudowa

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|--|--|---------|----------------|-------|-------------|--------|-------|----------|-------------|---------|--|
| Nazwa Projektu: | | TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY | | | | | | | | | | | |
| Nazwa obiektu: | | SZKOŁA PODSTAWOWA NR 17 | | | | | | | | | | | |
| Lokalizacja: | | 33-300 NOWY SĄCZ, UL. PORĘBA MAŁA 57 | | | | | | | | | | | |
| Inwestor: | | MIASTO NOWY SĄCZ, 33-300 NOWY SĄCZ, RYNEK 1 | | | | | | | | | | | |
| Nazwa rysunku: | | RZUT 2 PIĘTRA | | | | | | | | | | | |
| Opis rysunku: | | <table><tr><td>Brutto:</td><td>budowlana c.o.</td></tr><tr><td>Data:</td><td>marzec 2023</td></tr><tr><td>Skala:</td><td>1:100</td></tr><tr><td>Nr rys.:</td><td>DT-04 CO-04</td></tr><tr><td>Podpis:</td><td></td></tr></table> | | Brutto: | budowlana c.o. | Data: | marzec 2023 | Skala: | 1:100 | Nr rys.: | DT-04 CO-04 | Podpis: | |
| Brutto: | budowlana c.o. | | | | | | | | | | | | |
| Data: | marzec 2023 | | | | | | | | | | | | |
| Skala: | 1:100 | | | | | | | | | | | | |
| Nr rys.: | DT-04 CO-04 | | | | | | | | | | | | |
| Podpis: | | | | | | | | | | | | | |
| Opracowanie: | | Wzrost: 170 cm Waga: 60 kg Data: 14.03.2023 Nazwa: mgr inż. Mariusz Mikulski Adres: ul. 1731-18001 nr ew. 4/20201 MIASTO-POLSKA 17, 33-300 NOWY SĄCZ | | | | | | | | | | | |