



- |   |  |
|---|--|
| ① | <p>KOKOŁ – DOCIEPLENIE W SYSTEMIE BSO + OKŁADZINA KLINKIEROWA PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ</li> <li>– DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM</li> <li>– WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM</li> </ul> <p>DOCIEPLENIE :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– STYROPIAN EPS 032 GRUBOŚCI 20 CM</li> <li>– WARSTWA ZBROJONIOWA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO I ZAPRAWĄ KLEJOWĄ,</li> <li>– PŁYTKI KLINKIEROWE</li> </ul>                                    |
| ② | <p>SCIANA – DOCIEPLENIE W SYSTEMIE BSO</p> <p>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ</li> <li>– DEZYNFEKCJA PODŁOŻA</li> <li>– WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM</li> </ul> <p>DOCIEPLENIE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– STYROPIAN EPS 032 GRUBOŚCI 20 CM</li> <li>– WARSTWA ZBROJONIOWA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO I ZAPRAWĄ KLEJOWĄ,</li> <li>– WARSTWA POŚREDNIA POD TYNK SILIKONOWY</li> <li>– TYNK SILIKONOWY BARWIONY W MASIE</li> </ul> |
| ③ | <p>OKNA NA STRYCHU–</p> <p>WYMIANA NA OKNA Z PROFILI PCV, JEDNORAMOWE, ROZMIERALNE, SZYBY ZESPOLONE, KOLOR BIAŁY, WSP. <math>U_{max}=1,4</math></p> <p>W RAMY OKIENNE NALEŻY WBUDOWAĆ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE</p>  |
| ④ | <p>OKNA NA PARTERZE</p> <p>WYMIANA NA OKNA Z PROFILI PCV W KOLORZE BIAŁYM. ZACHOWAĆ PIERWOTNY KONSTRUKCYJNY PODZIAŁ – STAŁE SŁEMIE</p> <p>OKNA SKRZYDŁA UCHYLIŁO – ROZMIERALNE <math>U_{max}=0,9</math></p> <p>W RAMY OKIENNE NALEŻY WBUDOWAĆ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE</p>  |
| ⑤ | <p>WYKONANIA DOCIEPLENIA DACHU STYROPIANEM LAMINOWANYM PAPA TERMOZGRZEWALNA (STYROPAPA)</p>  |

RYNNY I RURY SPUSTOWE – WYMIANA  
Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ GR. 0,65 – 0,7 MM

PARAPETY OKIENNE I OBRÓBKI BLACHARSKIE NA GZYMŚACH I NADOKIENNIKACH –  
WYMIANA ISTNIEJĄCYCH PARAPETÓW NA PARAPETY Z BLACHY STALOWEJ  
POWLEKANEJ GR. 0,7MM, KLEJONE DO PODŁOŻA CAŁOPOWIERZCHNIOWO  
KOLOR – 16048 Z KATALOGU STO LUB RÓWNOWAZNY

KABLE TELETECHNICZNE –  
LUZNO WISZĄCE KABLE TELETECHNICZNE NALEŻY W PORÓZUMIENIU  
Z OPERATORAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURACH OCHRONNYCH I  
UKRYĆ POD DOCIPIENIEM

Biuro projektowe INSTAL-SAN Mateusz Ożga ul. Równoległa 12/3, 58-310 Szczawno-Zdrój tel. 722-371-666					
Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa ul. Piotra Skargi 32 58-300 Wałbrzych			Obiekt: Budynek wielorodzinny ul. Piotra Skargi 32, 58-300 Wałbrzych dz. nr 286/13 obręb nr 33 Podgórze		
Temat: "Remont elewacji z dociepleniem ścian, wykonanie izolacji ścian piwnicznych oraz docieplenie stropów "			Stadium: PW	Branża: Arch.	Data: 09.2023
Projektant:	mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk Upr. nr 57/Ww/72		Tytuł rysunku:  ELEWACJA BOCZNA		Skala: 1:100
Asystent:	inż. Mateusz Ożga				Nr rys. 2