



ELEWACJA PÓŁNOCNA

ELEWACJA ZACHODNIA

ELEWACJA POŁUDNIOWA

<div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>ARCHICOLOR</div><div>56-509 Wolbrzych ul.Boya-Zeńskiego 49 e-mail: archi@dp.pl</div></div><div><div>KONSTRUKCJA</div><div>ARCHITEKTURA</div><div>PROJEKTANT:</div><div>ARCH. IWONA DZIEDZIC</div><div>NR UPR:</div><div>AU-F2/188/81</div><div>PODPIS</div><div>OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA</div><div>REMONT ELEWACJI BUDYNKU WIELORODZINNEGO</div><div>TYTUŁ RYSUNKU</div><div>ELEWACJA ZACHODNIA, PÓŁNOCNA I POŁUDNIOWA</div><div>REMONT</div></div></div>									
<div><div><div>1</div><div>COKOL – REMONT</div><div>– SKUCIE SKORODOWANEGO TYNKU ORAZ ŚCIANKI DOOSKOWEJ</div><div>– ZABIEG DEZYNFEKCYJNE WODOROZCZYNIAJĄCYM PREPARATEM O WYSOKIM STOPNIU ODDZIAŁYWANIA NA ALGI I GRZYBY</div><div>– WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM GŁĘBOKO PENETRUJĄCYM</div><div>– WYRÓWNIANIE PODŁOŻA ZAPRAWA CEM-WAP. POD IZOACJĘ P.WILGOCIOWA</div><div>– AKRYLOWA SZPACHLA DYSPERESYJNA DO USZCZĘTNIANIA I OCHRONY P.MIŁOCIOWCA</div><div>– PŁYTKI KLINKEROWE ELEWACYJNE NA PODMOCIEJ LUB ZBRUDZONEJ ŚCIANKI Z WŁÓKNA SZKLANEGO NA PODŁOŻU WĘWNY MINERALNEJ GR. 12CM</div></div><div><div>2</div><div>ŚCIANA – REMONT</div><div>– SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ</div><div>– UZUPEŁNIENIE GŁĘBOKICH UBYTKÓW W CEGŁACH</div><div>– ZABIEG DEZYNFEKCYJNE WODOROZCZYNIAJĄCYM PREPARATEM O WYSOKIM STOPNIU ODDZIAŁYWANIA NA ALGI I GRZYBY</div><div>– WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM GŁĘBOKO PENETRUJĄCYM</div><div>– TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY KAT.II ZATARTY NA GŁADKO</div><div>– DOOCIEPLENIE PŁYTAMI Z WĘWNY MINERALNEJ SZKLANEJ 030 GR. 15CM</div><div>– TYNK CIEŃKOWARSTWOWY SILIKATOWY K1.5 NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO, BARWIONY W MASIE</div></div><div><div>3</div><div>OKNA SKRZYNKOWE DREWNIANE DO WYMIANY – PROFILE PCV, JEDNORAMOWE, PĘCIOKOMOROWE, KOLOR BIAŁY, WSPÓŁCZYNNIK UMX: 0.9, WBUDOWANE NAWIENNIKI HIGROSTEROWANE</div><div>DRZWI GOSPODARCZE – WYMIANA DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, STALOWE, PŁYTOWE, LAMINOWANE DRZWIWNOPODOBNE C. DĄB</div></div></div>									
<div><div>WIDOCZNE POSZYCIE DREWNIANE DACHU WYSUNIĘTE POZA LICO ELEWACJI ZABEZPIECZYĆ PRZED KOROZJĄ BIOLOGICZNĄ</div><div>PARAPETY – PŁYTKI PARAPETOWE KLINKEROWE</div><div>RURY SPUSTOWE I RYNNY – BLACHA TYTAŃ – CYNK 0.50–0.60MM</div><div>KABELE TELETECHNICZNE – LUŻNO WISZĄCE KABELE TELETECHNICZNE NALEŻY W W POROZUMIENIU Z WŁAŚCIECIEM SIECI ZABUDOWAĆ W RURKACH OCHRONNYCH POD DOOCIEPLENIEM, PUŚZKI TELETECHNICZNE OSADZONE NA ŚCIANACH ZLIKWIDOWAĆ</div><div><div>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO</div><div><div>GINIA</div><div>MIEJSCOWOŚĆ</div><div>ULICA, NR</div></div><div><div>MIEROSZÓW</div><div>MIEROSZÓW</div><div>P.L. NIEPODLEGŁOŚCI 7</div></div><div><div>DZIAŁKA NR:</div><div>51/10</div><div>DZIAŁKA NR. WSPÓLNOTA MIESZKANOWA</div></div><div><div>OBREB:</div><div>MIEROSZÓW NR 1</div><div>PRZY P.L. NIEPODLEGŁOŚCI NR 7 W MIEROSZOWIE</div></div><div><div>STADIUM</div><div>BRANŻA</div><div>DATA</div><div>SKALA</div><div>NR RYSUNKU</div></div></div></div>									
PT	ARCH.	2023	1:100	2/A					