



1	COŁY I SCIANA – BIELOWACIA OŚCIEŻENIE CIEGŁE WYKONANIE ZABIEG DZIEWIĘCIENNE PRZEPARTEK. NP. PRZY POMIĘCZOWANIU USZKODZENIOM ZASTOSOWANIE WZMACNIENIA PREPARATAMI POLIARYLOWYM NP. STORPIR GRUNDE – UBIJANIE CIEGŁ ZŁOŻENIEM NIEKRETYNY PO UPRZĘDNIOM SZCZĘDZI – NIEKRETA W CIEGŁ ZŁOŻENIEM ZAPRAWA IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 42 NATUR – USŁADKOWANIE CIEGŁ NA GL. 20MM – WYKONANIE NOWE SPONOWNIANIE CIEGŁ. ZAPRAWA. FUDOWA. WAPENNO – – KOLOR. ZAPRAWA. FUDOWA. WAPENNO – – KOLOR. ZAPRAWA. FUDOWA. WAPENNO – NA POJAZDZIE WYSTĘPIE ZASTOSOWANIE HYDROFODOWA. WROZODOPORNA ZAPRAWA. TYP FLEKO DISPERSON BLU RÓWNOCIANNA – SCIANE. COKŁ. PODCIE. HYDROFODOWA. SRODKEM HYDROFODOWA. – IMPREGNACJA NP. ISO FASZOWISZCZ NR 280 PLB WYSTĘPIE ROBOTY WYKONAC W TECHNOLOGII STO PLB RÓWNOCIANNEJ
2	COŁY – ZAMUROWANIE OKNA PŁYNIC – ZŁOŻENIOWANIE LICO MISTAWNYCH CIEGŁ. Z ZASTOSOWANIE ZAPRAWY IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 1 W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH NA OKOŁE CIEGŁ – CIEGŁA KLIMKOWA – CIEGŁA KLIMKOWA W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH OKOŁOW WYSTĘP Z GLA SCIAŁY 30MM
3	COŁY – PROJEKTOWANIE – ZŁOŻENIOWANIE LICO MISTAWNYCH CIEGŁ. Z ZASTOSOWANIE ZAPRAWY IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 1 W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH NA OKOŁE CIEGŁ – CIEGŁA KLIMKOWA – CIEGŁA KLIMKOWA W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH OKOŁOW WYSTĘP Z GLA SCIAŁY 30MM
4	BUDOWA. SCIAŁY – POZIOSTOŚĆ DO ROZBUDOWY PRZELĄCZENIA BUDYNKU – USŁADKOWANIE ROZWIĄZANIEM CIEGŁ. WYKONANIE ZŁOŻENIOWANIE – SPŁADZANIE SCIAŁY SPRZYCIEN CEMENTOWYM – POKRYCIE SCIAŁY SĄSIĄ. RABITZA. Z WYPEŁNIENIEM OCZEK ZAPRAWA. CEM. – BUDOWA PODCIE. SCIAŁY Z ROZBUDOWY BUDYNKU PŁYTYMI ONODOPORNYMI GRUNDO – MOKNOWNIOM. GR. 2-9,3MM NA RUŚDZIE ME. PŁYTYMI. 10MM. W SYSTEMIE WOPIS – KOLOR. ZAPRAWA. FUDOWA. WAPENNO – – KOLOR. ZAPRAWA. FUDOWA. WAPENNO – – KOLOR. ZAPRAWA. FUDOWA. WAPENNO – NA POJAZDZIE WYSTĘPIE ZASTOSOWANIE HYDROFODOWA. WROZODOPORNA ZAPRAWA. TYP FLEKO DISPERSON BLU RÓWNOCIANNA – SCIANE. COKŁ. PODCIE. HYDROFODOWA. SRODKEM HYDROFODOWA. – IMPREGNACJA NP. ISO FASZOWISZCZ NR 280 PLB WYSTĘPIE ROBOTY WYKONAC W TECHNOLOGII STO PLB RÓWNOCIANNEJ
5	COŁY – ZAMUROWANIE OKNA PŁYNIC – ZŁOŻENIOWANIE LICO MISTAWNYCH CIEGŁ. Z ZASTOSOWANIE ZAPRAWY IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 1 W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH NA OKOŁE CIEGŁ – CIEGŁA KLIMKOWA – CIEGŁA KLIMKOWA W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH OKOŁOW WYSTĘP Z GLA SCIAŁY 30MM
6	COŁY – PROJEKTOWANIE – ZŁOŻENIOWANIE LICO MISTAWNYCH CIEGŁ. Z ZASTOSOWANIE ZAPRAWY IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 1 W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH NA OKOŁE CIEGŁ – CIEGŁA KLIMKOWA – CIEGŁA KLIMKOWA W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH OKOŁOW WYSTĘP Z GLA SCIAŁY 30MM
7	COŁY – PROJEKTOWANIE – ZŁOŻENIOWANIE LICO MISTAWNYCH CIEGŁ. Z ZASTOSOWANIE ZAPRAWY IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 1 W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH NA OKOŁE CIEGŁ – CIEGŁA KLIMKOWA – CIEGŁA KLIMKOWA W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH OKOŁOW WYSTĘP Z GLA SCIAŁY 30MM
8	COŁY – PROJEKTOWANIE – ZŁOŻENIOWANIE LICO MISTAWNYCH CIEGŁ. Z ZASTOSOWANIE ZAPRAWY IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 1 W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH NA OKOŁE CIEGŁ – CIEGŁA KLIMKOWA – CIEGŁA KLIMKOWA W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH OKOŁOW WYSTĘP Z GLA SCIAŁY 30MM
9	COŁY – PROJEKTOWANIE – ZŁOŻENIOWANIE LICO MISTAWNYCH CIEGŁ. Z ZASTOSOWANIE ZAPRAWY IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 1 W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH NA OKOŁE CIEGŁ – CIEGŁA KLIMKOWA – CIEGŁA KLIMKOWA W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH OKOŁOW WYSTĘP Z GLA SCIAŁY 30MM
10	COŁY – PROJEKTOWANIE – ZŁOŻENIOWANIE LICO MISTAWNYCH CIEGŁ. Z ZASTOSOWANIE ZAPRAWY IMPREGNACJA NP. TUBAS NR 1 W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH NA OKOŁE CIEGŁ – CIEGŁA KLIMKOWA – CIEGŁA KLIMKOWA W KOLORYSTICE ISTNIEJĄCYCH OKOŁOW WYSTĘP Z GLA SCIAŁY 30MM

<p>KOLCE ZABEZPIECZAJĄCE PRZED PITAkami – OBLUSTRONIE NA KRAWĘDZIACH KONKRETNIE KROKI PARAPETY OKIENNE – WYMIANA PŁYTKI PARAPETOWE KLIMKIEROWE GRAFIT, SZKŁONY CERRAD PARAPETY WE WSZYSTKICH OKNACH BUDYNKU DOCIĄPIENIE OD SPÓDU STYPUANEM GR. 30M. OBROBKI BŁAGHARSKE NA GZYMSE – BŁAGA STALOWA POMIĘKANA – GRAFIT</p>	<p>OBIEKT /ZAKRES OPRACOWANIA</p>
<p>REMONT ELEWACJI Z WYKONANIEM IZOLACJI PIONOWEJ SZKŁAN OPAZ OZAZ PRAWDLIWIE OPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH Z BUDYNKU</p>	<p>REMONT</p>
<p>TYTUL PRZYSUNKU</p>	<p>ELEWACJA PÓŁNOCNA</p>

KONSTRUKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS
	PROJEKTANT:	NR UPR.	
	ARCH. IWONA DZIEDZIC	AU-FZ/188/81	
	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.	
KONSTRUKCJA	PROJEKTANT	NR UPR.	PODPIS
	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.	

ARCHiD. WYMIAR, KOLOR, CIĘCIE
 DZIAŁALNOŚĆ ARCHITEKTURALNA I WYKONAWCZA
 35-109 Młoczych ul. Boya-Ziemskiego 49 e-mail: archi@archi.pl

ELEWACJA PÓŁNOCNA

REMONT