



<div><div></div><div>Wymiana pokrycia dachowego - dachówka ceramiczna karpiówka żłobkowana długa szerokości max. 15.5cm, kolor naturalny - ceglasczerwoný</div></div>			
Remont dachu			
1	Wymiana pokrycia - - rozbiórka istniejącego pokrycia z dachówki karpiówki wraz z latami, - wyrównanie płaszczyzny połaci dachowych za pomocą jednostronnych lub dwustronnych nadbitek na krokwiach z desek sosnowych kl.II gr. min. 32mm - impregnacja konstrukcji środkiem owadobójczym i ogniochronnym n.p. Fobos M4 - pokrycie połaci dachowych membraną dachowa ułożoną na krokwiach, - ułożenie kontrłat i łąt drewnianych4*5cm z tarcicy sosnowej kl.III impregnowanej, - wykonanie pokrycia dachowego z dachówki ceramicznej karpiówki w kolorze naturalnym, ułożonej w koronkę		
2	Wole oko - dachówka karpiówka szer. Max. 15,5cm, elementy drewniane oczyścić z powłoki malarskiej, wyszlifować, pokryć dwukrotnie matową impregnująco-dekoracyjną lakobejcą w istn. Kolorystyce		
3	Pas nadrynnowy z blachy aluminiowej powlekanej w kolorze dachówki Okap zabezpieczony siatką ochronną i kratka wentylacyjną okapu, Wzdłuż okapu zamontowany zostanie płatek przeciwnięgowy		
4	Dachówki szczytowe systemowe		
5	Wymiana rynien i rur spustowych na z blachy stalowej ocynkowej gr. 0.55mm		
6	Gąsiorý systemowe w kolorze dachówki		
7	Przemuirowanie komina do wys. 100cm ponad dachem - cegła klinkierowa pełna kl.15 , obróbki blacharskie wokół komina z blachy stalowej powlekanej gr. 0.55-0.6mm w kolorze dachówki		
Renowacja elewacji			
8	- usunięcie miejscami zniszczone powłoki malarskie, skorodowany tynk na gzymsach okapowych , dezynfekcja powierzchni ścian wodoroczeńczalnym preparatem o wysokim stopniu oddziaływania na algi i grzyby - wzmocnienie powierzchni preparatem gruntującym głęboko penetrującym - wykonać nowe tynki cementowo-wapienne na gzymsach okapowych w w miejscach po usunięciu spękanych i skorodowanych tynków z wykorzystaniem szablonu do sztukaterii ciagnionej - mikropęknięcia na zachowanych tynkach przemaalować farbą o działaniu naprawczym, przy rysach i pęknięciach szer. >5mm po ich poszerzeniu i zagruntowaniu wypełnić zaprawą polimerowo-cementową, pokryć tynkiem - ściany malować farbą o wysokiej paroprzepuszczalności na przykład silikatową - cokół w okładzinie z paskowca łamanego spoinowanego nie wymaga prac renowacyjnych - stolarkę okienną od zewnątrz oczyścić z powłoki malarskiej, wyszlifować powierzchnie,uzupełnić ubytki lub pęknięcia szpachlą do drewna, pokryć dwukrotnie powłoką malarską na bazie oleju w kolorystyce istniejącej na oknach - renowację drzwi wykonać jak renowację drzwi wejściowych do kaplicy		
INWESTOR			
Gmina Mieroszów Plac Niepodległości 1, Mieroszów			
PRACOWNIA PROJEKTOWA			
<div><div>ARCH</div><div><div>IWONA DZIEDZIC</div><div>id</div><div>PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA</div></div><div>58-309 Wałbrzych ul. Boya-Zelenskigo 49 e-mail: arch.id@wp.pl</div></div>			
ZESPOŁ PROJEKTOWY/SPRAWDZAJĄCY			
	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	MGR INŻ.ARCH. IWONA DZIEDZIC nr upr. AU-F2/188/81		
OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA		BRANZA	
REMONT KAPLICY CMENTARNEJ Mieroszów, ul. Kościelna, dz. Nr 512, obręb nr 1 Mieroszów		ARCHITEKTURA	
		STADIUM PA-B	DATA 14.08..2023r.
RYSUNEK		SKALA	NR RYS.
DACH I ELEWACJA PÓŁNOCNA I POŁUDNIOWA - zakres robót budowlanych			3/A