



Okna PCV w kolorze białym, $U=1,1W/m^2K$.
Ślusarka aluminiowa i drzwi zewn. w kolorze białym, $U=1,1W/m^2K$.
Kominy i gzymsy – tynk elewacyjny w kolorze grafitowym (np. RAL 7012).
Obróbki blacharskie w kolorze grafitowym (np. RAL 7024).
Rynny i rury spustowe stalowe, ocynkowane, malowane w kolorze grafitowym (np. RAL 7024).

- ① – Tynk mozaikowy w kolorze grafitowym (np. RAL 7024).
② – Tynk elewacyjny akrylowy w kolorze szarym (np. RAL 7040).
③ – Tynk elewacyjny akrylowy w kolorze bordowym (np. RAL 3011).
④ – Tynk elewacyjny akrylowy w kolorze grafitowym (np. RAL 7012).

"MWB" BIURO PROJEKTÓW I USŁUG BUDOWLANYCH "MWB"			
25-385 KIELCE, ul. PROSTA 284C, tel. 606 998 217			
Inwestor:	Powiat Jędrzejowski, ul. 11 Listopada 83, 28-300 Jędrzejów		
TEMAT:	Poprawa efektywności energetycznej placówek edukacyjnych Powiatu Jędrzejowskiego wraz z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Wodzisławiu, dz. nr ew. 273/6		
PRZEDMIOT RYS.:	ELEVACJE POŁUDNIOWO-WSCHODNIE (budynek główny i z salą gimnastyczną)	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTURA
		Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Góra	202/84	12.2017
Opracował:	mgr inż. arch. Szczepan Dejne	04/DSOKK/2013	Skala:
Opracował:	mgr inż. Monika Walczyk-Bera	SWK/0094/PWOK/07	1:100
			Nr rys.:
			A-13