



ELEWACJA PÓŁNOCNO WSCHODNIA

ELEMENT WYKOŃCZENIA	RODZAJ MATERIAŁU	KOLORYSTYKA
COKÓŁ	tynk typu MARMOLIT	RAL 5010
ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	plyta warstwowa	RAL 7035
DACH	plyta warstwowa	RAL 9003
RURY SPUSTOWE	ocynk. mocowane do ściany hakami co 100 cm	RAL 7024
RYNNY	ocynk. mocowane do okapu hakami co 50 cm	RAL 7024
DRZWI WEJŚCIOWE	sytemowe stalowe	RAL 5010
BRAMY WJAZDOWE	sytemowe stalowe	RAL 5010
STOLARKA OKIENNA	sytemowe PCV	RAL 5010

Uwaga !
Rysunek rozpatrywać łącznie projektami branży z sanitarnej i elektrycznej

Inwestor			Gmina Dobrzyca ul. Rynek 14 63-330 Dobrzyca		
Jednostka projektowa			Stadium		
			P.A.B.		
			Skala		
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl			1:100		
			Data oprac.		
			Kwiecień 2024r.		
Nazwa obiektu		Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Ruda			
Adres obiektu		dz. nr 171/17, 172/1, obręb 0011 Lutynia			
Nazwa rysunku		ELEWACJA PÓŁNOCNO WSCHODNIA			
Projektant spec. archit.		mgr inż. arch. Małgorzata Szubert-Mikołajczyk upr. nr NB/UJ-7342/48/98		Rys nr. 4	
Projektant spec. konstr. budow.		mgr inż. Ryszard Popławski upr. nr WKP/0022/POOK/03			
Sprawdzający spec. archit.		mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski upr. nr 393/70			

ELEWACJE
skala 1:100