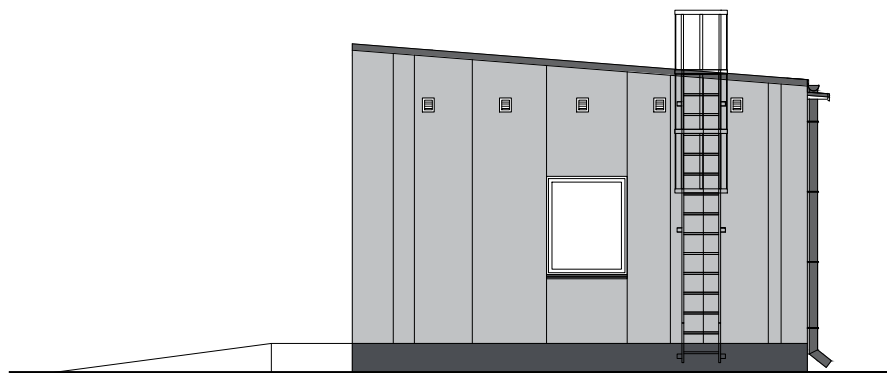
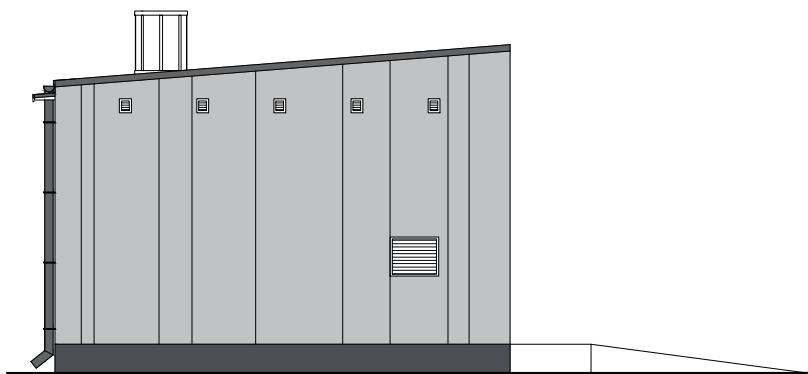


ELEWACJA ZACHODNIA







ELEWACJA POŁUDNIOWA


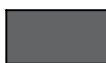
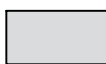



ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA WSCHODNIA

-  tynk w kolorze NCS 0500-N (ściany nadziemia)
+ poziome listwy do boniowania szer. 30mm i gł. 20mm
-  tynk w kolorze grafitowym NCS 6005-R80B
(ściany nadziemia - cokół)
-  tynk w kolorze NCS 3005-R80B
+ pionowe listwy do boniowania szer. 30mm i gł. 20mm
(ściany nadziemia - szczytowe)
-  tynk w kolorze ciemnoszarym NCS 5005-R80B
(ściany nadziemia - między oknami)

-  parapety zewnętrzne blacha w kolorze
ciemnoszarym RAL 7024
-  rynny i rury spustowe pvc kolor
ciemnoszary zbliżony do RAL7024
-  drzwi stalowe ocynkowe powlekane
w kolorze RAL 7035
-  obróbki blacharskie dachu
kolor ciemnoszary RAL 7024

UWAGA:

- tynki zewnętrzne cienkowarstwowe silikonowe, ziarno 1,5 (Ceresit lub o równoważnych parametrach);
- parapety i wszystkie obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo w kolorze RAL 7024;
- drabina systemowa zewnętrzna stalowa ocynkowana;
- kratki wentylacyjne ze stalowe ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL 7035;
- przepustnica stalowa ocynkowana;
- podjazd do wejścia do budynku wg projektu branży drogowej.

- Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia do akceptacji kolorystycznych próbek tynków na formacie min. 50x50cm, przed wykonaniem elewacji.

Projekt podlega ochronie w świetle Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006r. Nr 90 poz. 631 ze zm.). Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu wymagają zgody autora.

 <div>San-System</div>		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl		
SAN- SYSTEM ul. Mazurska 30A 19-400 Olecko	OBIEKT: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Bielsku Podlaskim			Skala 1:100
	INWESTOR: Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Studziwodzka 37, 17-100 Bielsk Podlaski			
	TEMAT: STACJA DMUCHAW (obiekt nr 19) - elewacje			Nr rys. 4/19.A
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Branża architektoniczna Projektant	mgr inż. arch. Agnieszka Klaus-Kłos	2/WM OKK/2012	czerwiec 2016r.	
Branża architektoniczna Sprawdzający	mgr inż. arch. Tomasz Truchan	Bł-Pd/OKK/95/2007	czerwiec 2016r.	

UWAGA: PRZED PRZYSTAPIENIEM DO ROBÓT NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z DOKUMENTACJĄ BRANŻOWĄ ORAZ SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE.