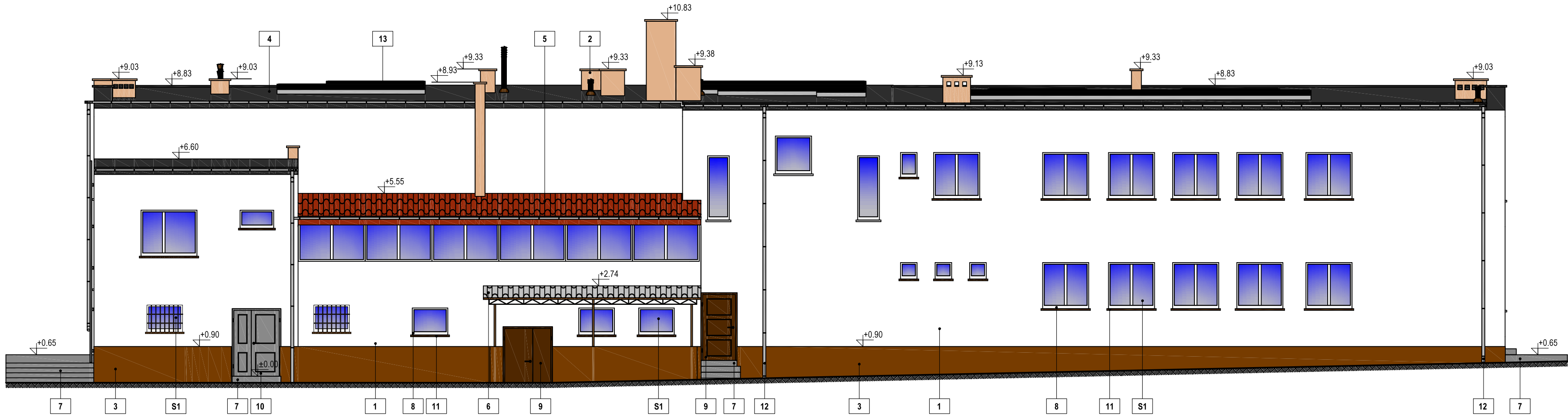
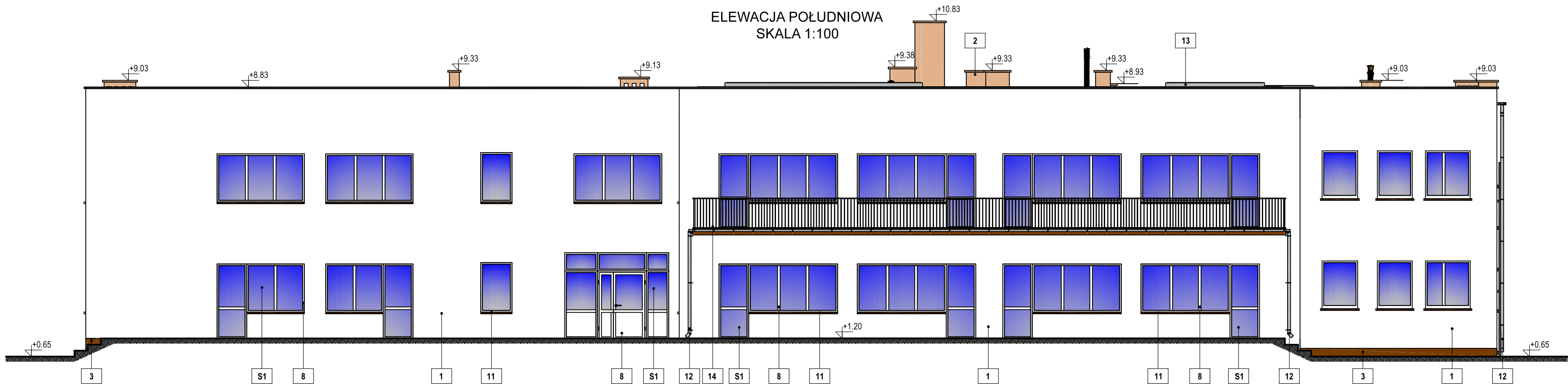


ELEWACJA PÓŁNOCNA  
SKALA 1:100



ELEWACJA POŁUDNIOWA  
SKALA 1:100



OBJAŚNIENIA:

	zwykła okienna szyba	<b>S1</b>
	RAL 9010 silikonowy cienkowarstwowy tynk	<b>1</b>
	RAL 8011 silikonowy cienkowarstwowy tynk	<b>2</b>
	RAL 7024 asfaltowa papa	<b>3</b>
	RAL 8012 blachodachówka	<b>4</b>
	RAL 9006 blachodachówka	<b>5</b>
	RAL 7045 schodów okładzina	<b>6</b>
	RAL 9010 drewniana okienna stolarka	<b>7</b>
	RAL 8017 drewniana drzwiowa stolarka	<b>8</b>
	RAL 7040 drewniana drzwiowa stolarka	<b>9</b>
	RAL 8017 okienne parapety	<b>10</b>
	RAL 7035 rur spustowe i blacharskie obróbki	<b>11</b>
	RAL 7035 fotowoltaiczny panel	<b>12</b>
	RAL 1006, 5012, 1016, 3028, 6037 balustrada	<b>13</b>
		<b>14</b>

OBIEKT:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W KROBI	
INWESTOR:	Gmina Krobia ul. Rynek 1, 63-840 Krobia	
LOKALIZACJA:	63-840 Krobia, ul. Kobylińska 4 działka numer: 1106/2	
BRANŻA:	architektura, konstrukcja, inwentaryzacja	
TEMAT RYSUNKU:	ELEWACJE: PN. I PD. - INWENTARYZACJA	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
ARCHITEKTURA projektant:	mgr inż. arch. Dorota Duda uprawnienia nr 06/05/DOIA	Podpis:
KONSTRUKCJA projektant:	mgr inż. Andrzej Olejnik uprawnienia nr WKP/0325/PWOK/16	Podpis:
asystent projektanta:	mgr inż. Natalia Waleńska	Podpis:
SKALA 1:100	DATA: 23.12.2021	NR RYS. I-05