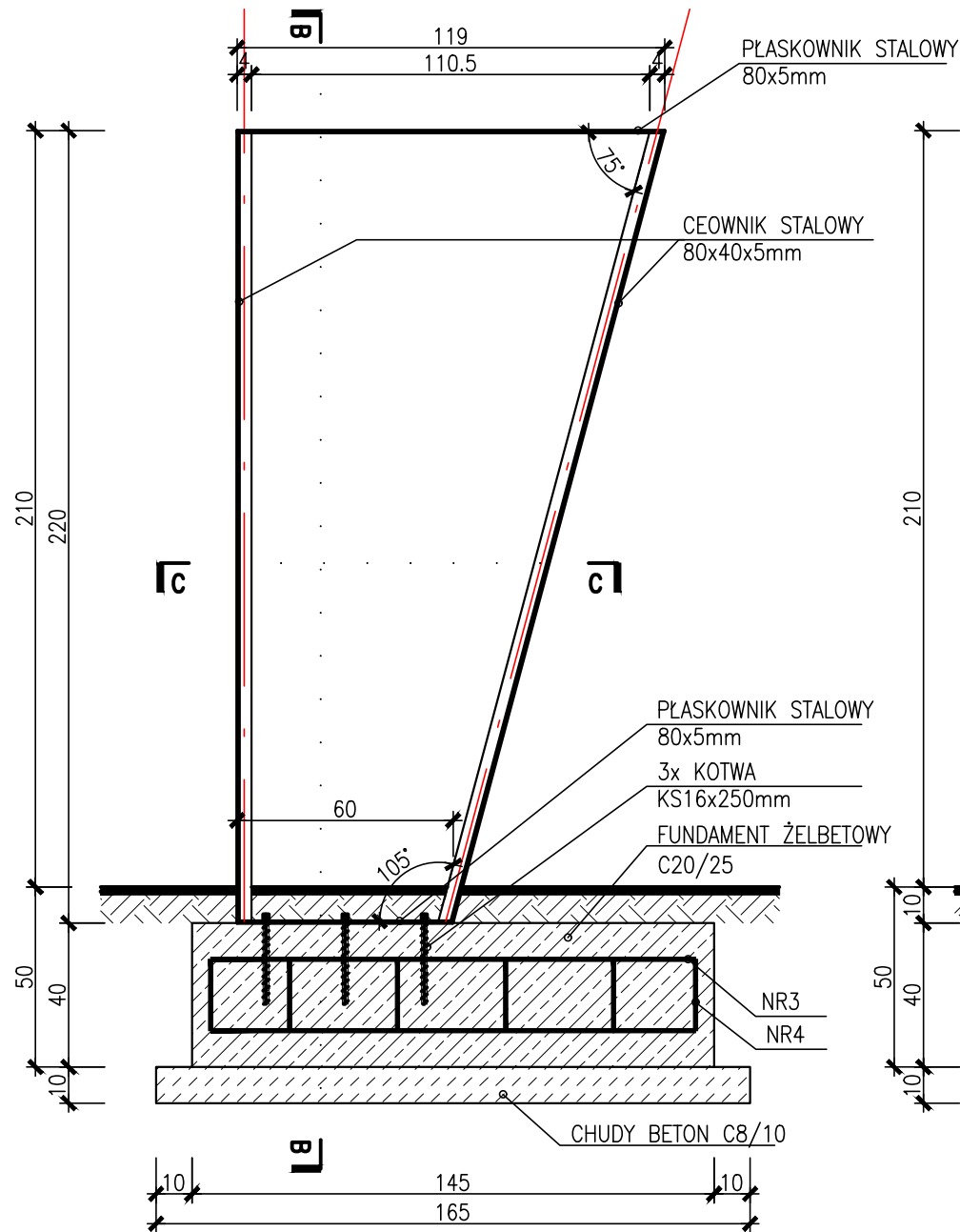
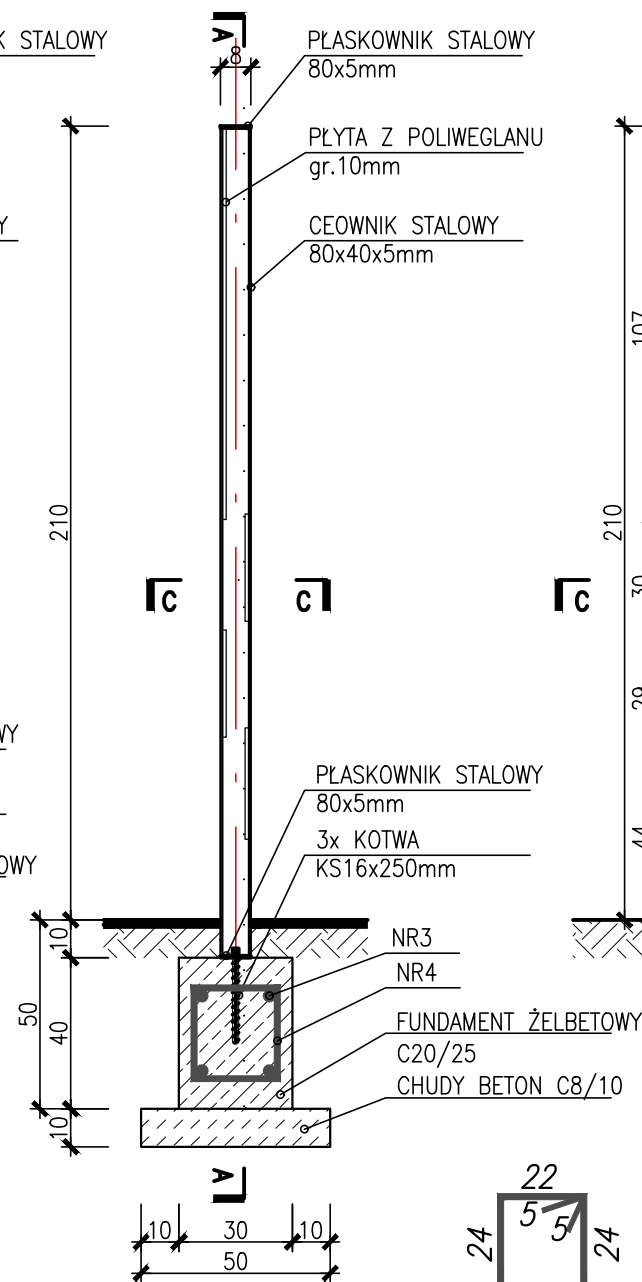


PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:20



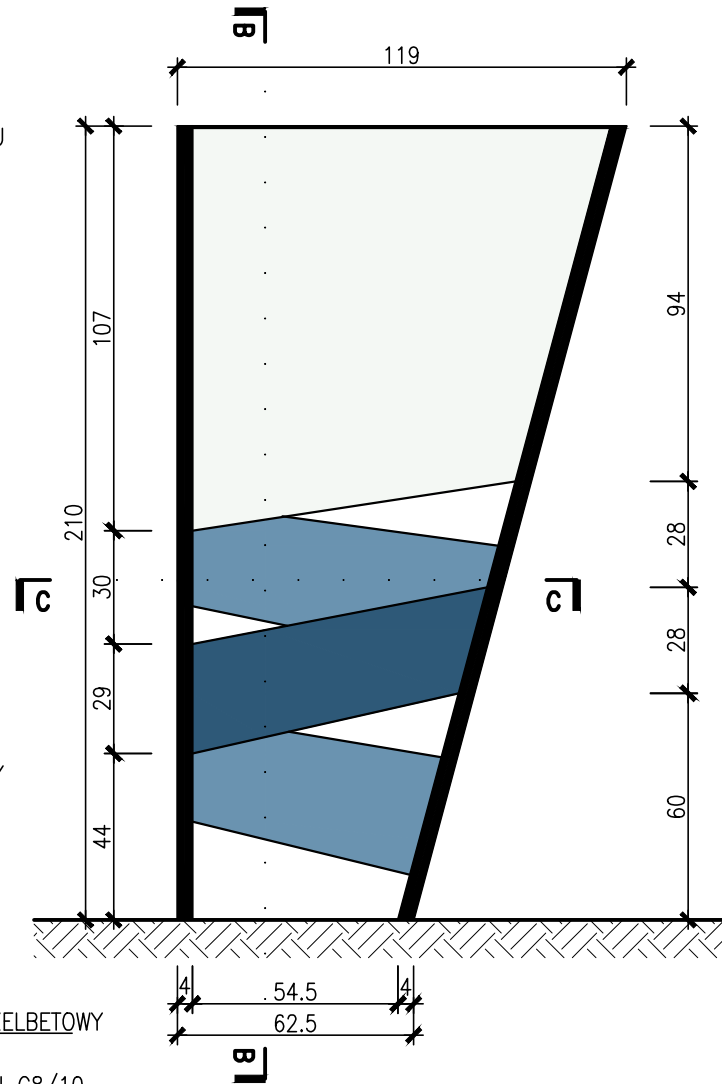
Nr3, #12, L=135cm, szt. 4

PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:20

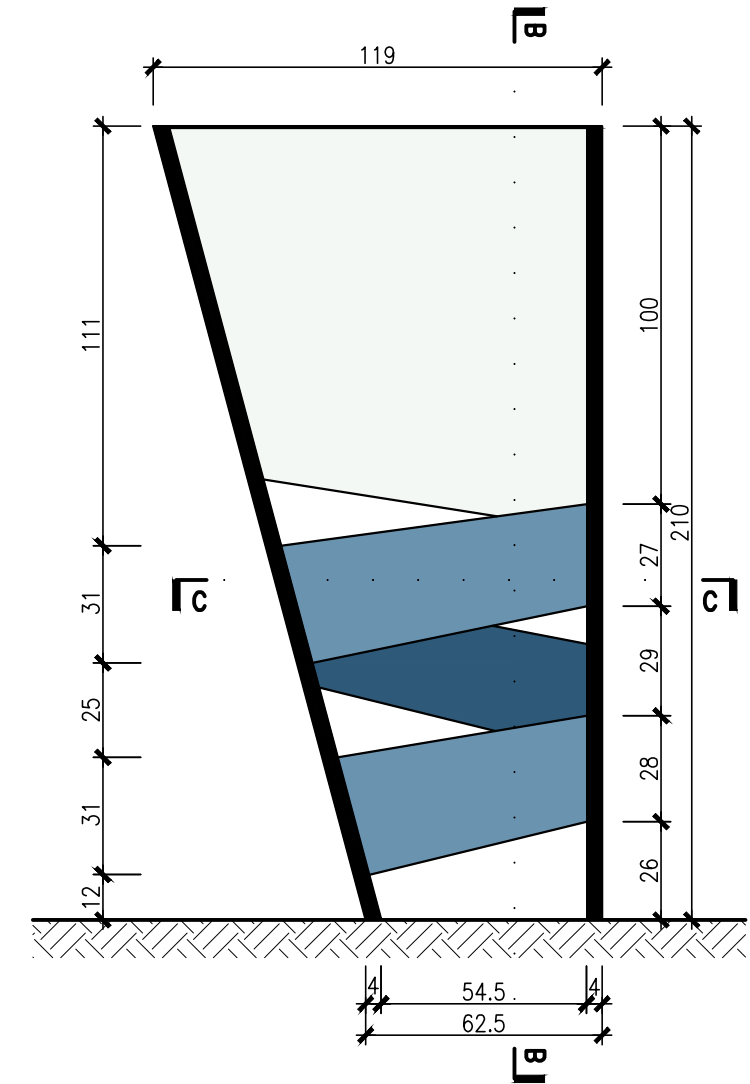


Nr4, #6, L=102cm, szt. 6

WIDOK FRONT
SKALA 1:20



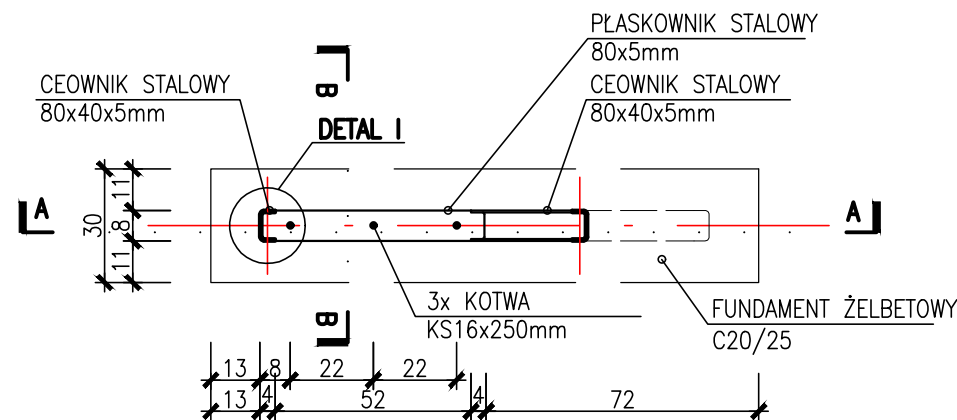
WIDOK TYŁ
SKALA 1:20



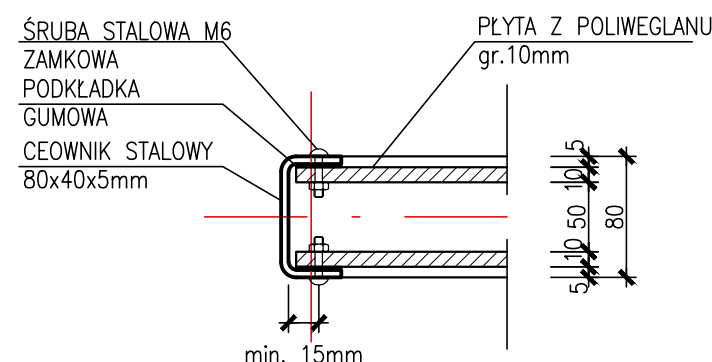
- PROFILE STALOWE, ZIMNOGIĘTE, OCYNKOWANE OGNIOWO I MALOWANE NA KOLOR CZARNY (RAL 9005), ELEMENTY KONSTRUKCYJNE SPAWANE;
- MONTAŻ KONSTRUKCJI DO FUNDAMENTÓW ZA POMOCĄ 3 KOTW KS16x250mm BEZPOŚREDNIO PRZEZ OTWORY W DOLNYM PŁASKOWNIKU;
- PŁYTY Z BEZBARWNEGO PRZEZROCZYSTEGO POLIWEGLANU MOCOWANE DO PROFILI STALOWYCH OCYNKOWANYMI ŚRUBAMI ZAMKOWYMI M6 OD WEWNĘTRZNEJ STRONY, ŚRUBY MALOWANE NA KOLOR PROFILI;
- NADRUK NA TABLICY GŁÓWNEJ WYKONANY NA PRZEZROCZYSTEJ FOLII NAKLEJONEJ OD WEWNĘTRZNEJ STRONY I PODKLEJONY FOLIĄ W KOLORZE BIAŁYM; TABLICE DOLNE PODKLEJONE FOLIĄ W KOLORZE BŁĘKITNYM (RAL 5024) I GRANATOWYM (RAL 5009);
- SZCZEGÓŁY TREŚCI I GRAFIKI TABLICY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI.

UWAGA: ZAMIAST PRZEDSTAWIONYCH ELEMENTÓW I SPOSOBU ŁĄCZENIA MOŻNA ZASTOSOWAĆ ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE PRODUCENTA O ZBLIŻONYCH WYMIARACH, WYGLĄDZIE I PARAMETRACH WYTRZYMAŁOŚCIOWYCH.

PRZEKRÓJ C-C
SKALA 1:20



DETAL I
SKALA 1:5



UWAGA: WYMIARY DETALI PODANO W mm, POZOSTALE WYMIARY W cm
UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH ARCHITEKT WANDA GRODZKA, UL. BLISKA 1B/5, 80-541 GDAŃSK TEL. 502 521 836 ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. OLIWSKA 21/23 I/p. POK.7, 80-563 GDAŃSK, TEL/FAX 58 342 19 31				
	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. WANDA GRODZKA	NR ID. PO-0162 UPR.: 4274/GD/89	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Jacek Śliwiński	NR ID. PO-0522 UPR.: 15/Gd/00	
	OPRACOWANIE:	ZESPÓŁ		
INWESTOR: GMINA JASTARNIA, UL. PORTOWA 24, 84-140 JASTARNIA				RYS. NR
ROZBUDOWA ZAPLECZA PRZYSTANI JACHTOWEJ W JASTARNI PRZY ZBIEGU ULIC RYBACKIEJ I MICKIEWICZA W JASTARNI, DZ. NR 88/27 OBR. JASTARNIA				A5.02
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA: 10.11.2021
TABLICA T3 PRZYSTANKU ROWEROWEGO				1:20