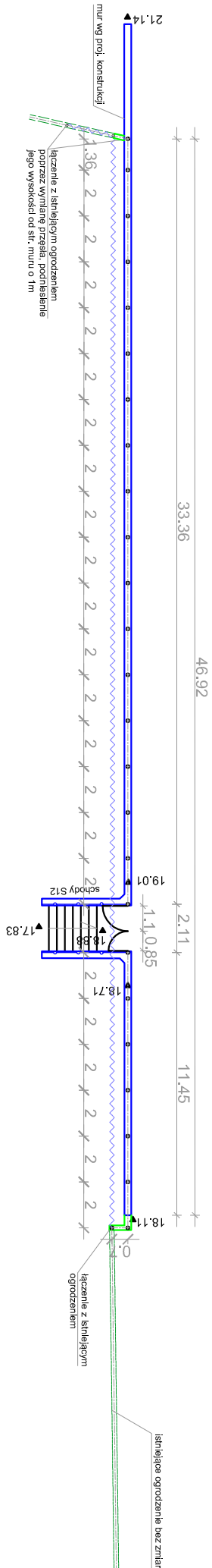
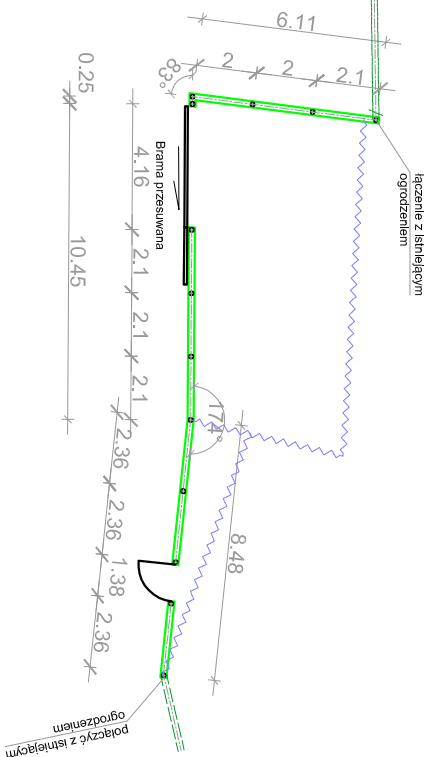


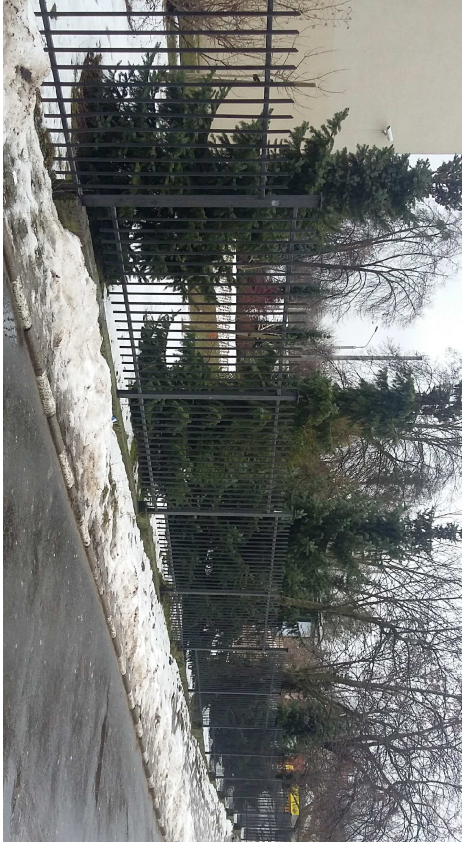
PROJEKTOWANE OGRODZENIA O8
PRZY UL. ŚW. MIKOŁAJA W GDYNI - ETAP 3



PLAN SYTUACYJNY, SKALA 1:250



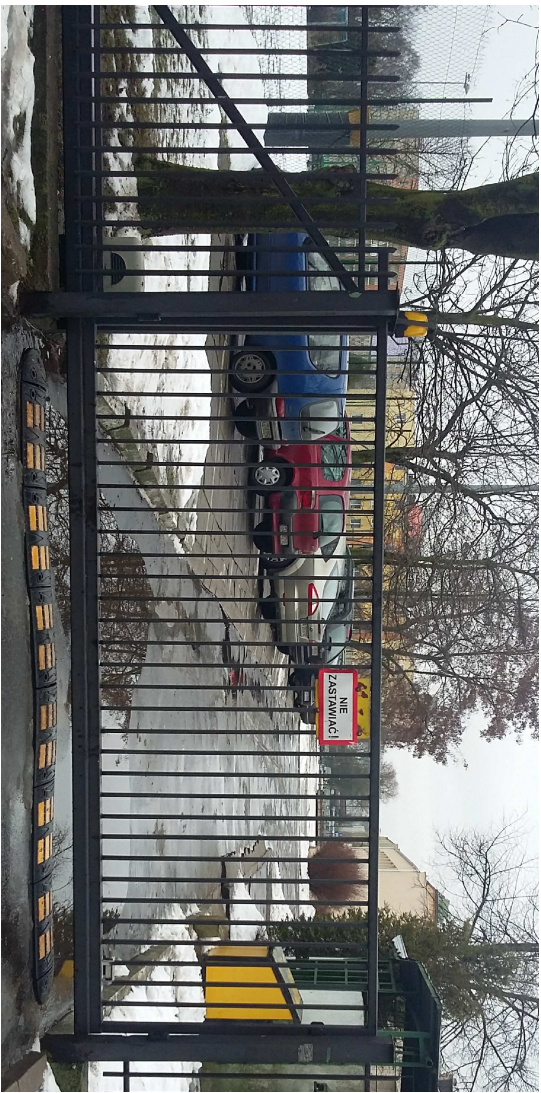
Ogrodzenie O8



WIDOKI OGÓLNY ISTNIEJĄCEGO OGRODZENIA



WIDOKI PRZESŁA ISTNIEJĄCEGO OGRODZENIA



WIDOKI ISTNIEJĄCEJ BRAMY DO PRZESTAWIENIA



WIDOKI ISTNIEJĄCEJ FURTKI BEZ ZMIAN

OGRODZENIE O8 - DO ROZBIÓRKI + PROJEKTOWANE

Ogrodzenie stanowią pionowe kątowniki stalowe 20x20x5mm mocowane do poprzeczek 30x30x5mm, te zaś zamocowane w słupkach 70x70x5mm wys. 165cm.

Słupki w rozstawie ~200-236cm mocowane w murze (wg branży konstrukcyjnej) i w betonowej podmurówce szer. 20 cm wys. 15cm.

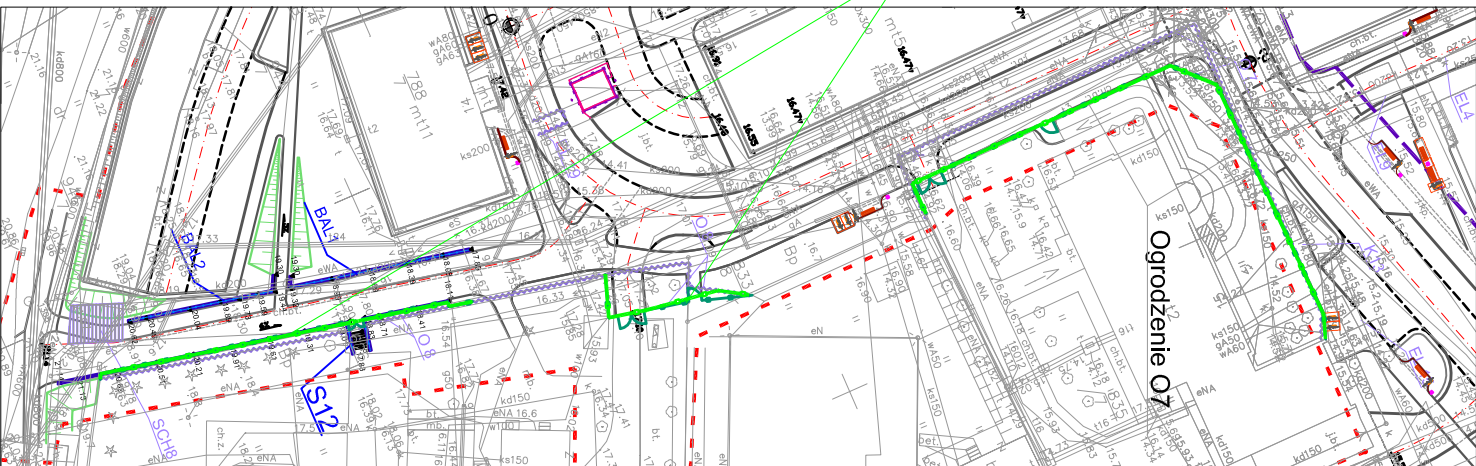
Rozebrane przesła ogrodzenia, przesuwna brama oraz furtka do przesławienia, furtka oraz brakujące przesła do wykonania na nowo. Wszystkie elementy ogrodzenia ocynkowane ogniowo, malowane proszkowo w kolorze grafitowym jak istniejące.

Elementy stalowe wykorzystane ponownie należy oczyścić ze farby i rdzy. Wszystkie stalowe elementy ogrodzenia ocynkowane ogniowo, malowane proszkowo w kolorze grafitowym jak istniejące.


- Długość ogrodzenia
- rozbieranego: 73,2 mb
 - projektowanego 75,1 mb

UWAGI!!!

Przed przystąpieniem do prac sprawdzić wszystkie wymiary istn. ogrodzeń. W przypadku natrafienia na istn. uzbrojenie w podmurówce ogrodzenia należy wykonać przepust średnicy większej o 5 cm od rur osłonowych na sieci.



SYTUACJA 1:1000

 BBPK s.a. Biuro Projektów Konstruktivnego w Gdańsku ul. Jana Lipińskiego 27 80-237 Gdańsk, tel. 058 341-40-11, fax 058 341-89-46				REWITALIZACJA TERENÓW DZIELNICZ CHŁONIA W GDYNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ ULIC KOMIEROWSKIEGO, OPATA HĄCKIEGO, ZAMENHOFA I ŚW. MIKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘKI CHŁONKI OGRODZENIE O8			
Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 3				Data: 01.2016 Skala: 1:500, 1:20			
Nr zlec.: 0151/0287				Nr arch.: 11f			
Projektant: mgr inż. arch. Anna Smółko				Specj. architektoniczna			
Opracowanie: mgr inż. arch. Paweł Nalewojski				Specj. inż. nr 376/94/OL			
inż. arch. Mateusz Łobuda				Specj. inż. nr –			
–				Specj. inż. nr –			
Sprawdzający: mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski				Specj. architektoniczna			
				Specj. inż. nr PO/KK/121/06			