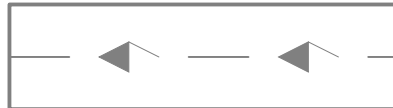
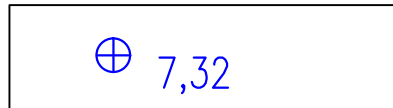


Przebudowa układu drogowego w sąsiedztwie
Targu Rakowego i Siennego w Gdańsku
wraz z towarzyszącą infrastrukturą
PLAN SYTUACYJNY ZABEZPIECZENIA
BASTIONU "KOT"
SKALA 1:100

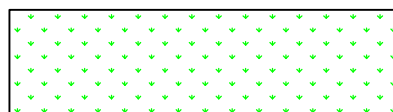
LEGENDA:



-elementy konstrukcji zrealizowane



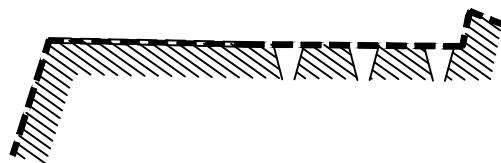
-rzędne wg projektu podstawowego




-projektowane wyrównanie terenu i skarp humusem gr. 25 cm i obsianie trawą



-lokalizacja przekroju



- elementy historycznych umocnień Gdańska

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych			
 IBPBK s.a. <small>Biuro Projektów Budowlanych komunalnego zawodowego w Gdańsku</small>		Przebudowa drogi krajowej nr 91 OBIEKTY INŻYNIERSKIE – Zabezpieczenie Bastionu Kot PLAN SYTUACYJNY ZABEZPIECZENIA	
Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr zlec: 0208/0448	
Data: 05.2021		Nr arch: 3992/G4/89	
Skala: 1:100		Rys nr 1	
Projektant: mgr inż. Mirosław Wałęga		specj. upr. nr 3992/G4/89	
Opracowanie: –		specj. upr. nr –	
–		specj. upr. nr –	
–		specj. upr. nr –	
Sprawdzający: –		specj. upr. nr –	