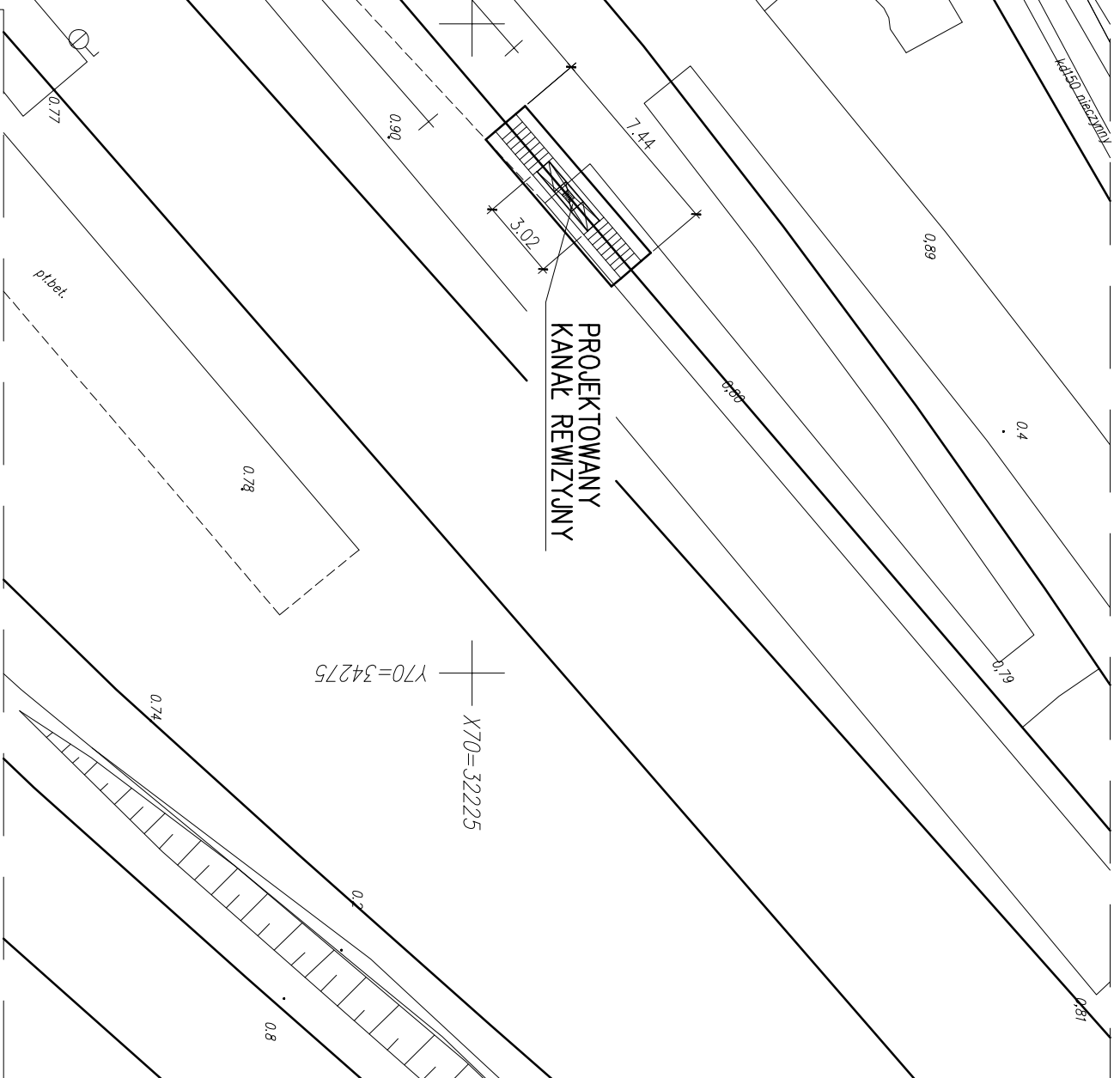


KANAŁ REWIZYJNY NA TORZE 171 – SYTUACJA

SKALA 1:250



UWAGI:
1. WYMIARY PODANO W [m.]

Nr rewizji	Data	Treść rewizji	Projektant	Sprawdzający
-	-	-	-	-

Nazwa inwestycji: Kanał rewizyjny na torze nr 171
Adres Inwestycji: 80-716 Gdańsk, ul. Michalki 25

Obiekt: Instalacja 6100

Tytuł rysunku: Projekt konstrukcyjny kanału rewizyjnego na torze nr 171

KANAŁ REWIZYJNY NA TORZE 171 - SYTUACJA

Stanowisko	Imię i Nazwisko	Specj. uprawnień	Nr ewid. upr.	Data	Podpis
Projektant:	Inż. Piotr Wantoch Rakowski	konstr.-budowlana	POM/0287/PWOK/10	12.2015	
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Czeplina	konstr.-budowlana	POM/0112/POOK/08	12.2015	

PROMEX

Nr arch. dok.	0183	Nr arch. dok.	0183	Podziałka	1:250
Nr projektu	32493	Objekt	70	Strona	1
	6100	Kod branży	003	Stron	1
		Nr dok.	003	Nr rewizji	0

Dokumentacja techniczna Grupy LOTOS S.A.

Nr arch. dokumentacji	32493	Numer dokumentu	6100DR70052	Strona	1	Stron	1	Nr rewizji	0
-----------------------	-------	-----------------	-------------	--------	---	-------	---	------------	---