

PORT GDAŃSK

OBIEKT:
NABRZEŻE OBRONCÓW
WESTERPLATTE
ODCINEK 17a-17a'

1.PARAMETRY TECHNICZNO-EKSPLOATACYJNE.

- 1.1. FUNKCJA TECHNOLOGICZNA: nabrzeże postojowe
- 1.2. ROK BUDOWY: 1956÷1957
- 1.3. DŁUGOŚĆ ODCINKA: 180.0 m
- 1.4. GŁĘBOKOŚĆ W LINII CUMOWNICZEJ:

DOPUSZCZALNA: -9.0 m dno ze skarą o nachyl.1:7 opadające bezpośrednio od ścianki szczelnej w kierunku osi Kanału portowego do głębokości -11.0 m,

1.5. RZĘDNA KORONY: +2.00 m.

1.6. OBCIĄŻENIE NAZIOMU:
20 kN/m²

1.7. TOROWISKO PODDŹWIGOWE: brak

2. STAN TECHNICZNY OBIEKTU.

2.1. OCENA STANU TECHNICZNEGO:

2.2. ORIENTACYJNY STOPIEŃ DEKAPITALIZACJI:

3. UWAGI:

Rzędne wysokości podano w układzie "Amsterdam"

Wymiary podano w cm.

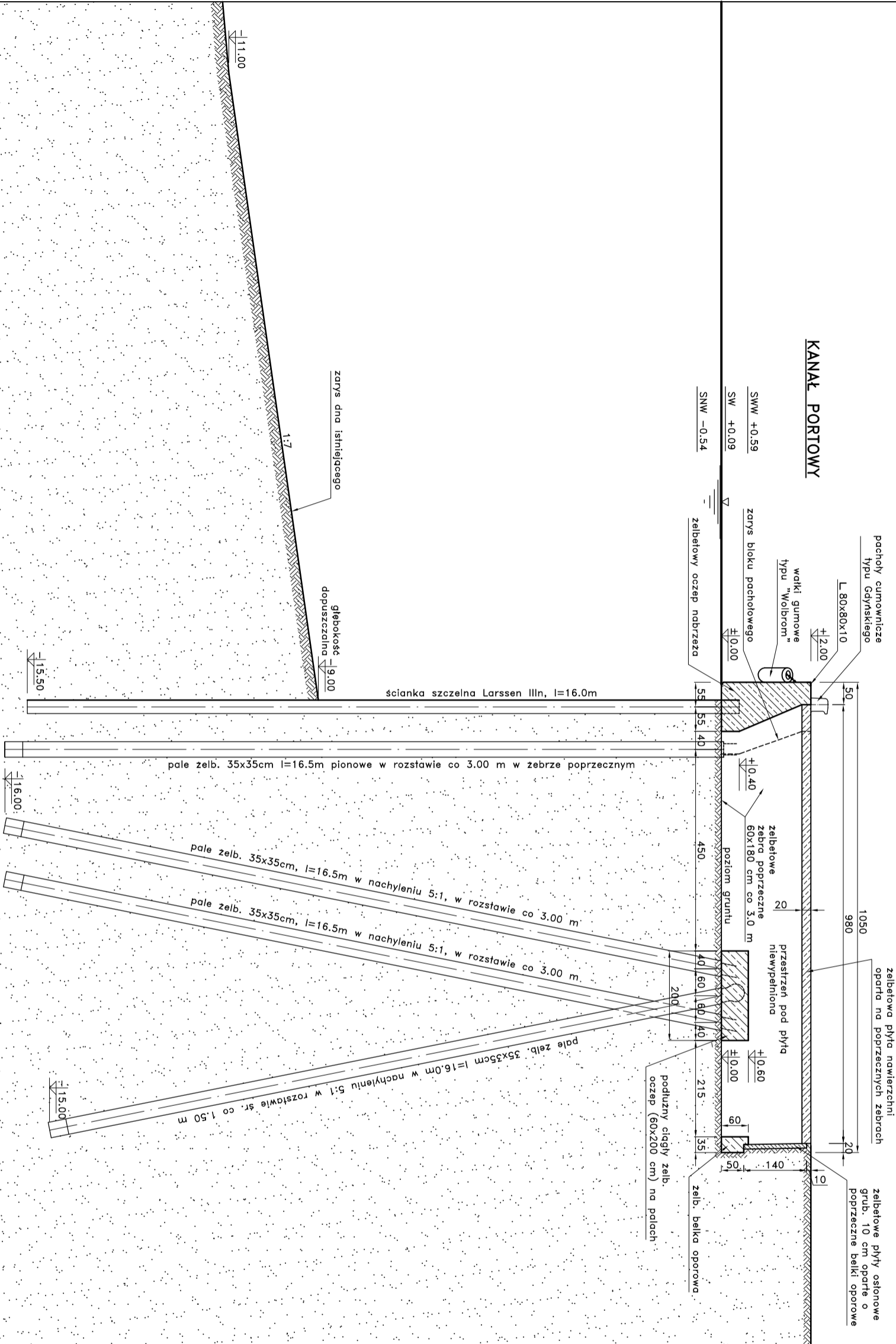
Sporządzono: 09.2008 r.

OPRAC:



Pracownia Projektowa
Budownictwa Hydrotechnicznego
AQUAPROJEKT Sp. z o.o.
80-392 Gdańsk, ul. Słupska 72
tel/fax. 761-88-15 tel. 761-88-16

TEREN PORTOWY



KANAŁ PORTOWY

SWW +0.59
SW +0.09
SNW -0.54

