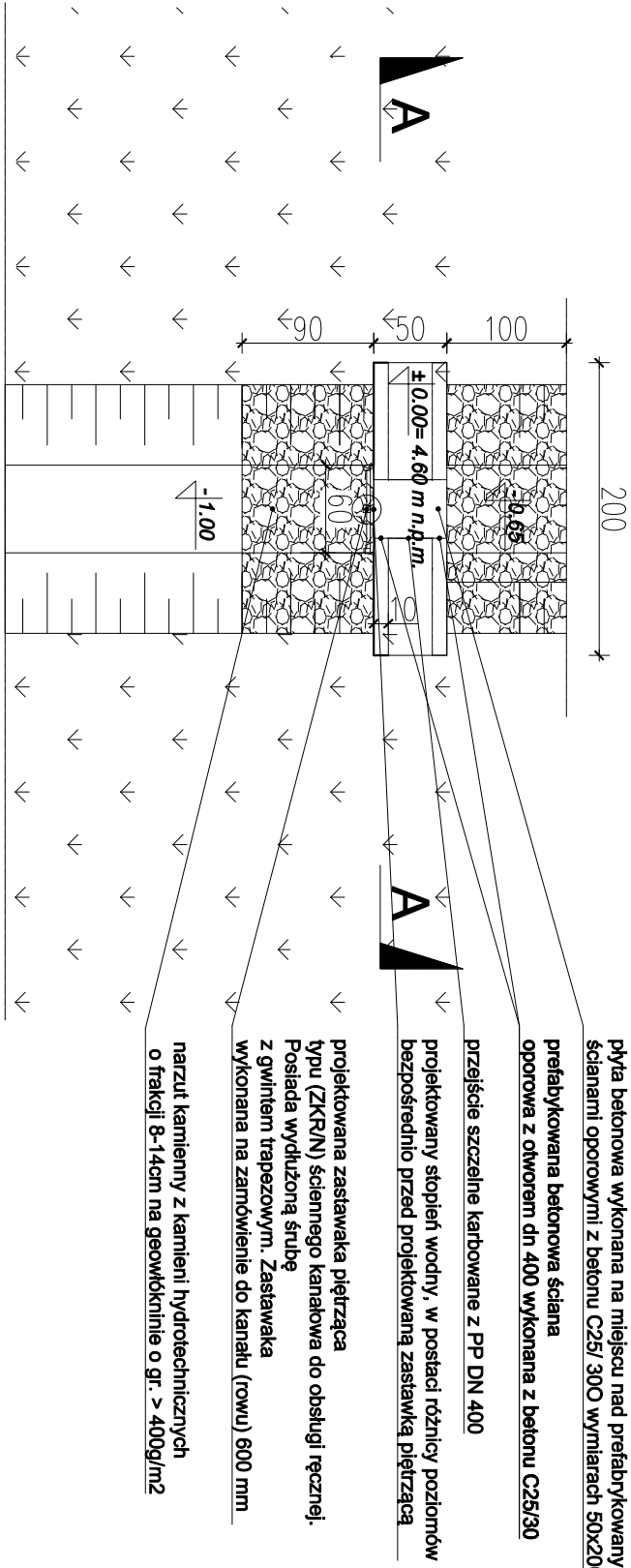
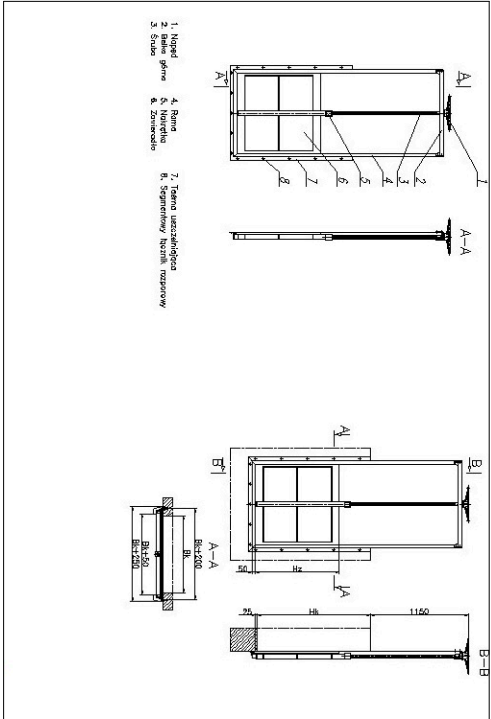


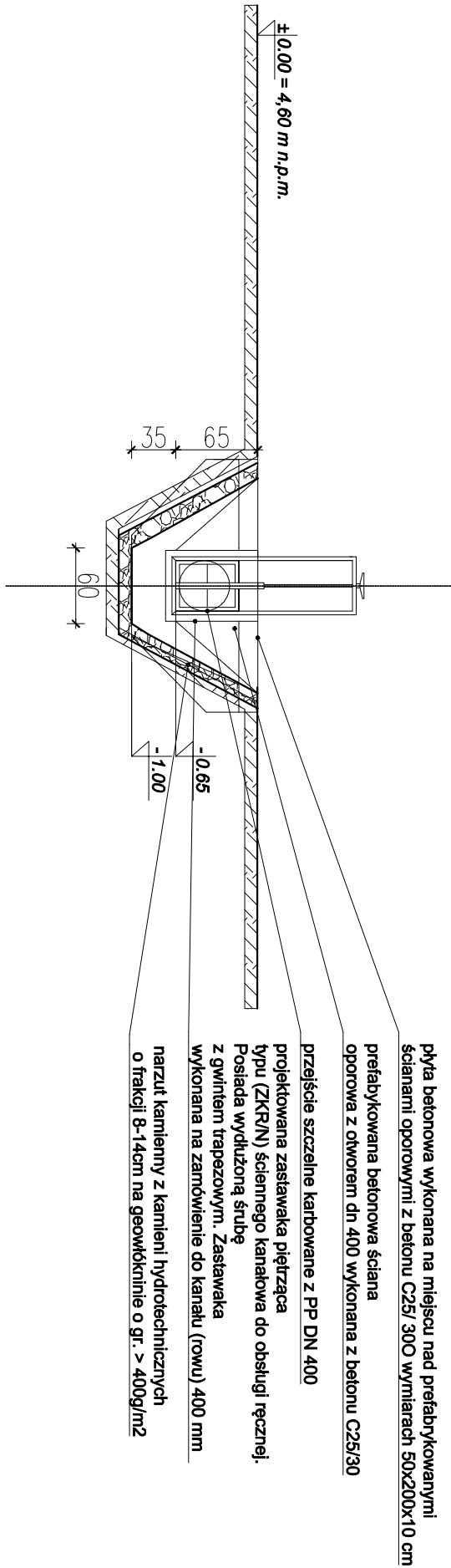
PROJEKTOWANA ZASTAWKA PIĘTRZĄCA I STOPIEŃ WODNY

skala 1:50

PRZYKŁADOWA ZASTAWKA PIĘTRZĄCA



Przekrój A-A



PROJEKTOWANA
ZASTAWKA PIĘTRZĄCA
I STOPIEŃ WODNY

- LEGENDA
- kostka betonowa
 - podsypka cementowo piaskowa
 - kruszywo tamane
 - piasek
 - kamienie hydrotechniczne
 - beton
 - beton zbrojony

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Kremer graf

mgr inż. Sebastian Kremer
AL. GEN. HALLERA 14
80-401 GDAŃSK
www.kremergraf.com.pl
tel./fax 58-380-31-14

INWESTOR

DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
GMINA MIASTA GDAŃSKA
ul. Żołnierska 11, 80-560 Gdańsk

OBIEKT

Centrum kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2
ul. Śmoleńska 6/8
80-058 Gdańsk

NAZWA INWESTYCJI

Gdańsk Miastem Zawodowców
- Rozwój infrastruktury szkół Zawodowych
Remont sali w Budynku Centrum Kształcenia Zawodowego
i Ustawicznego nr 2 oraz zmiana zagospodarowania działki nr
123 na polygon edukacyjny w ramach zadania: Utworzenie
współdzielanych ośrodków egzaminacyjnych w CKZU nr 2
w Gdańsku na potrzeby kształcenia w zawodach technik
ochrony środowiska, technik inżynieri środowiska
i melioracji w branży środowiska
oraz utworzenie poligonów do prowadzenia robót ziemnych,
prac melioracyjnych i pomiarów geodezyjnych przy budynku
CKZU nr 2 w Gdańsku na potrzeby kształcenia w zawodach
technik ochrony środowiska, technik inżynieri środowiska
i melioracji w branży środowiska.

LOKALIZACJA

ul. Śmoleńska 5/7, 6/8
80-058 Gdańsk
dz. nr 123, 127/4 obręb 110

TYTUŁ RYSUNKU

Projektowana zastawka
piętrząca

BRANŻA		STADIUM
ARCHITEKTURA		PROJEKT WYKONAWCZY
FUNKCJA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
opracował		
inż. arch. Aleksandra Franz		
projektował		
mgr inż. Sebastian Gworny		
upr. nr. POM/0287/PBS/15		
sporządził		
mgr inż. Jakub Gorlik		
upr. nr. POM/0052/PWOS/10		
NR RYSUNKU		

S-11

ARKUSZ: 297x960 SKALA: 1:50 DATA: 2018-01