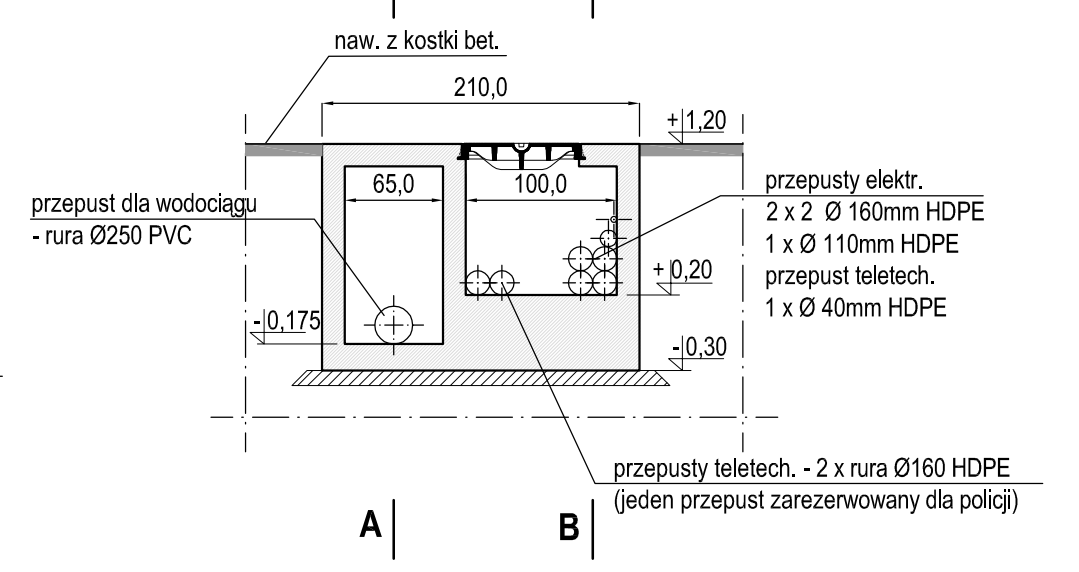


### Przekrój C - C

Skala 1:50



- UWAGI
1. Rzędne wysokościowe w układzie Kronsztadt.
  2. Wymiary podano w cm.
  3. Przejroje wykonane na podstawie materiałów archiwalnych i inwentaryzacji
  4. Rzędne głębokości w układzie Amsterdam.
  5. Płytę żelbetową w części lądowej wylewać na warstwie chudego betonu o gr. 10,0cm
  6. Usytuowanie wszystkich przepustów pokazano na planie zabudowy.

<h1>Ako ARCHITEKCI</h1>		e-mail: <a href="mailto:biuro@akoarchitekci.pl">biuro@akoarchitekci.pl</a> ul. Gdynińskich Kosynierski 3/1 80-866 Gdańsk	
nazwa inwestycji:	<b>KOMISARIAT POLICJI GDAŃSK ŚRÓDMIEŚCIE</b>		
tytuł projektu:	<b>BUDOWA POMOSTÓW PŁYWAJĄCYCH          przy nabrzeżu XVIII rzeki Motławy na działkach :          dz. wodna 17(KM 3) i 1/2(KM 1) ob. 091; dz. łądowa 18/8(KM 3) ob. 091</b>		
inwestor:	<b>KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU,          UL. OKOPOWA 15, 80-819 GDAŃSK</b>		
tytuł rysunku:	<b>PRZEKRÓJ_POPRZECZNY</b>		data:
faza:	<b>PROJEKT_BUDOWLANY</b>	branża:	<b>09.2014</b>
autor projektu:	<b>mgr inż. Mieczysław Korzeński upr. nr 232/Gd/99</b>		skala:
opracował:	<b>mgr inż. Mateusz Reptowski          mgr inż. Piotr Sikora</b>		<b>1:50</b>
sprawdzający:	<b>mgr inż. Piotr Cieślak upr. nr 2377/Gd/86</b>		nr rys.:
			<b>H-05</b>