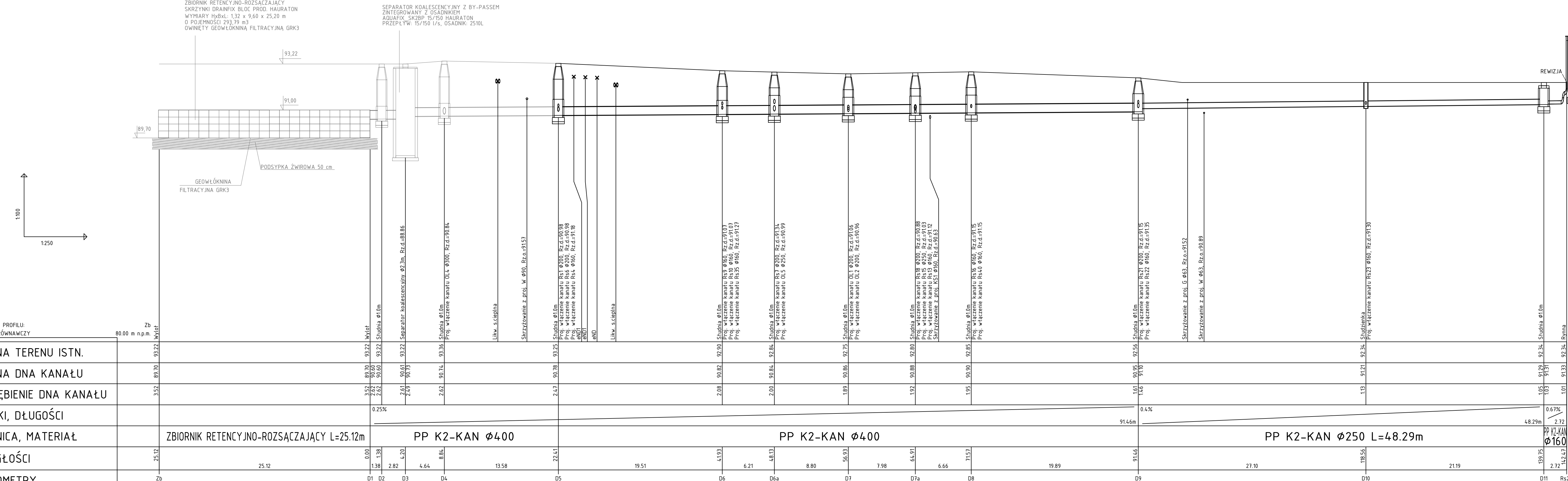


ZBIORNIK RETENCYJNO-ROZSĄCZAJĄCY  
SKRZYŹNIKI DRAINFIX BLOC PROD. HAURATON  
WYMIARY HYDRAULICZNE: 132 x 9,60 x 25,20 m  
O POJEMNOŚCI 293,79 m³  
OWINIĘTY GEOWŁÓKNINĄ FILTRACYJNĄ GRK3

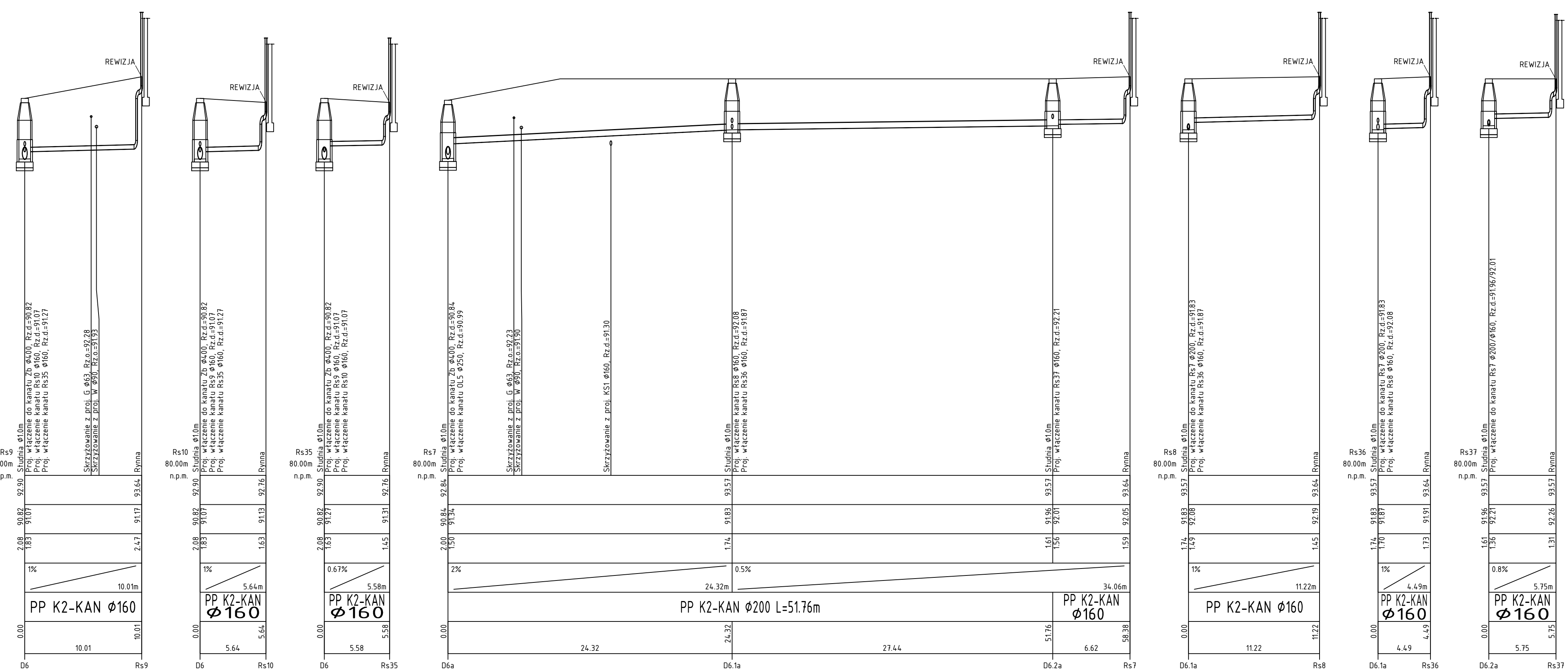
SEPARATOR KOALESCENCYJNY Z BY-PASEM  
ZINTEGROWANY Z OSADNIKIEM  
AQUAFIX SK28P-15/150 HAURATON  
PRZEPŁYW: 15/150 l/s, OSADNIK: 2510L



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY	80,00 m n.p.m.	2
RZĘDNA TERENU ISTN.	93,22	Wyłot
RZĘDNA DNA KANAŁU	89,70	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3,52	
SPADKI, DŁUGOŚCI	0,25%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ZBIORNIK RETENCYJNO-ROZSĄCZAJĄCY L=25,12m	
ODLEGŁOŚCI	25,12	
HEKTOMETRY	2b	

POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA  
WEDŁUG POPRZEDNIEGO POZWOLENIA NA BUDOWĘ

KANALIZACJA PROJEKTOWANA - ZAKRES ZMIAN



- Uwagi:
1. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy sprawdzić faktyczne rzędne istniejącego uzbrojenia podziemnego za pomocą przekopów próbnych.
  2. Rury kanalizacyjne PVC-U o jednorodnej strukturze ścianki w przekroju. Sztywność obwodowa nie mniejsza niż 8kN/m (SN ≥8)
  3. NA PROFILACH NIE ZAZNACZANO ISTNIEJĄCEGO UZBRÓJENIA. ISTNIEJĄCE UZBRÓJENIE NA DZIAŁCE JEST NIECZYNNIE ZGODNIE Z INFORMACJĄ I PISMEM OTRZYMANYM OD INWESTORA. W PRZYPADKU NAPOTKANIA KOLIZJI ISTNIEJĄCE UZBRÓJENIE NALEŻY ZLIKWIDOWAĆ LUB PRZEŁOŻYĆ - DO DECYZJI INWESTORA. ISTNIEJĄCE UZBRÓJENIE NALEŻY SPRAWDZAĆ NA PLANIE SYTUACYJNYM RYS. Z-01
  4. Plan sytuacyjny (rys. Z-01) oraz profile podłużne stanowią całość i należy je rozpatrywać łącznie.
  5. Rury kanalizacji deszczowej (w szczególności podłączania rur spustowych) należy prowadzić przez i pod stopami fundamentowymi w rurach ostonowych dn250.

BRANŻA: SANITARNA	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	
TEMAT: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKÓW BYŁEJ JEDNOSTKI WOJSKOWEJ NA POTRZEBY MUZEUM BRONI PANCRERNEJ W POZNANU.	mgr inż. Joanna Malecka nr upr. WKP/0156/PWJOS/10
LOKALIZACJA: POZNAŃ, UL. 5 STYCZNIA I LOTNICZA działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01	mgr inż. Marcin Sychalski nr upr. WKP/0211/PWJOS/15
INWESTOR: MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JERUZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA	DATA: 01.2018
TEMAT RYSUNKU: PROFIL NR 1 KANALIZACJI DESZCZOWEJ	SKALA: 1:100/250
	NR RYS.: 203