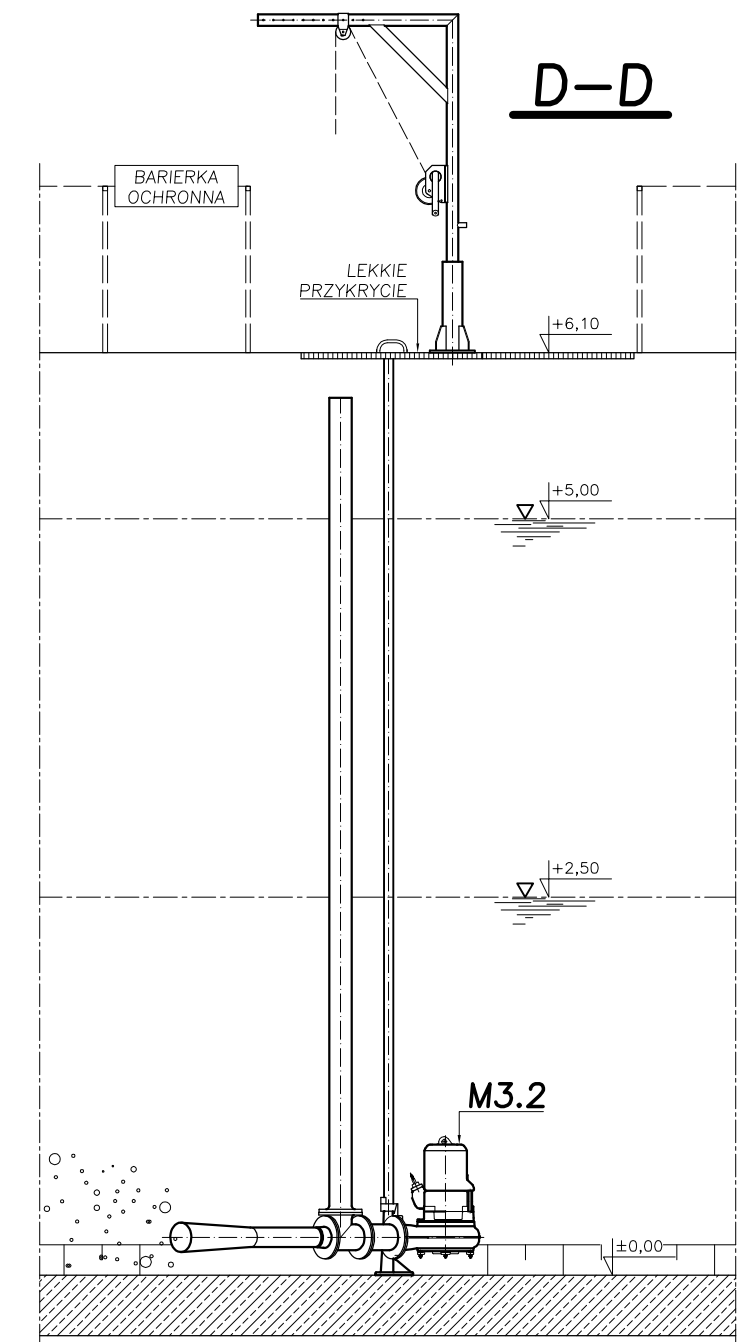
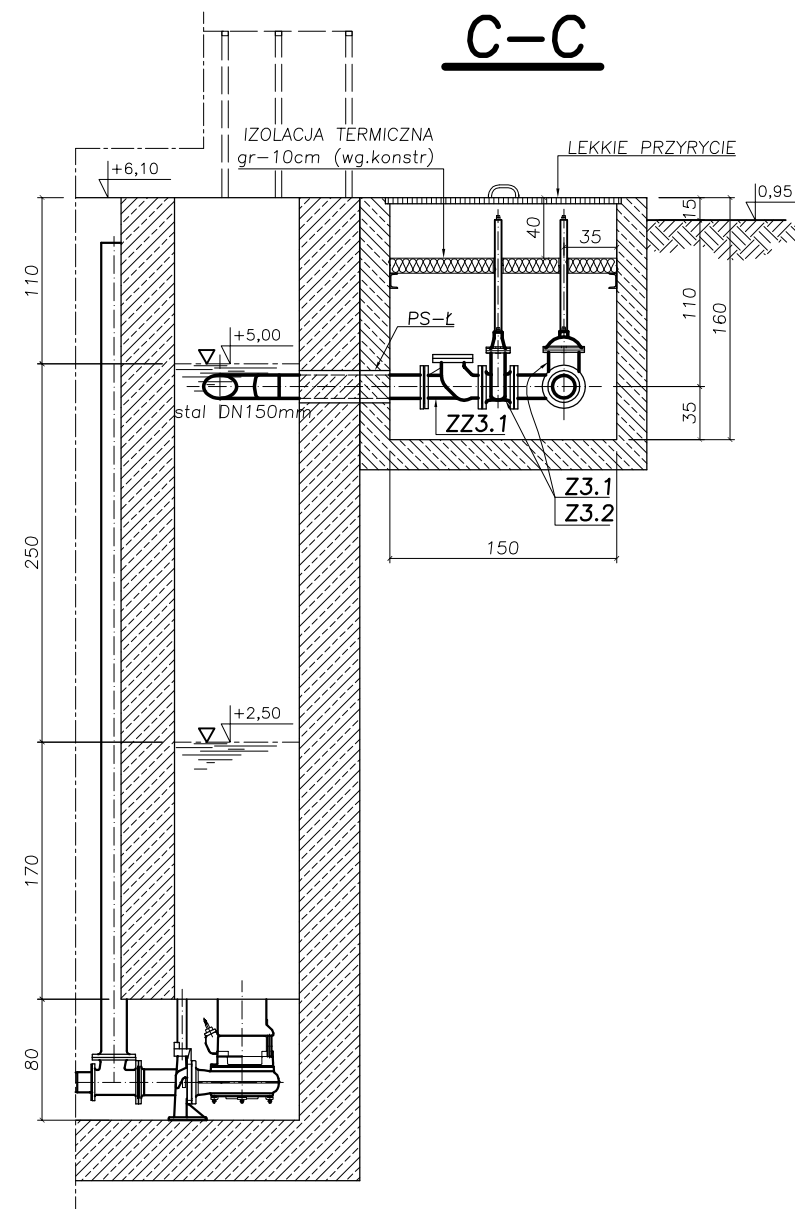
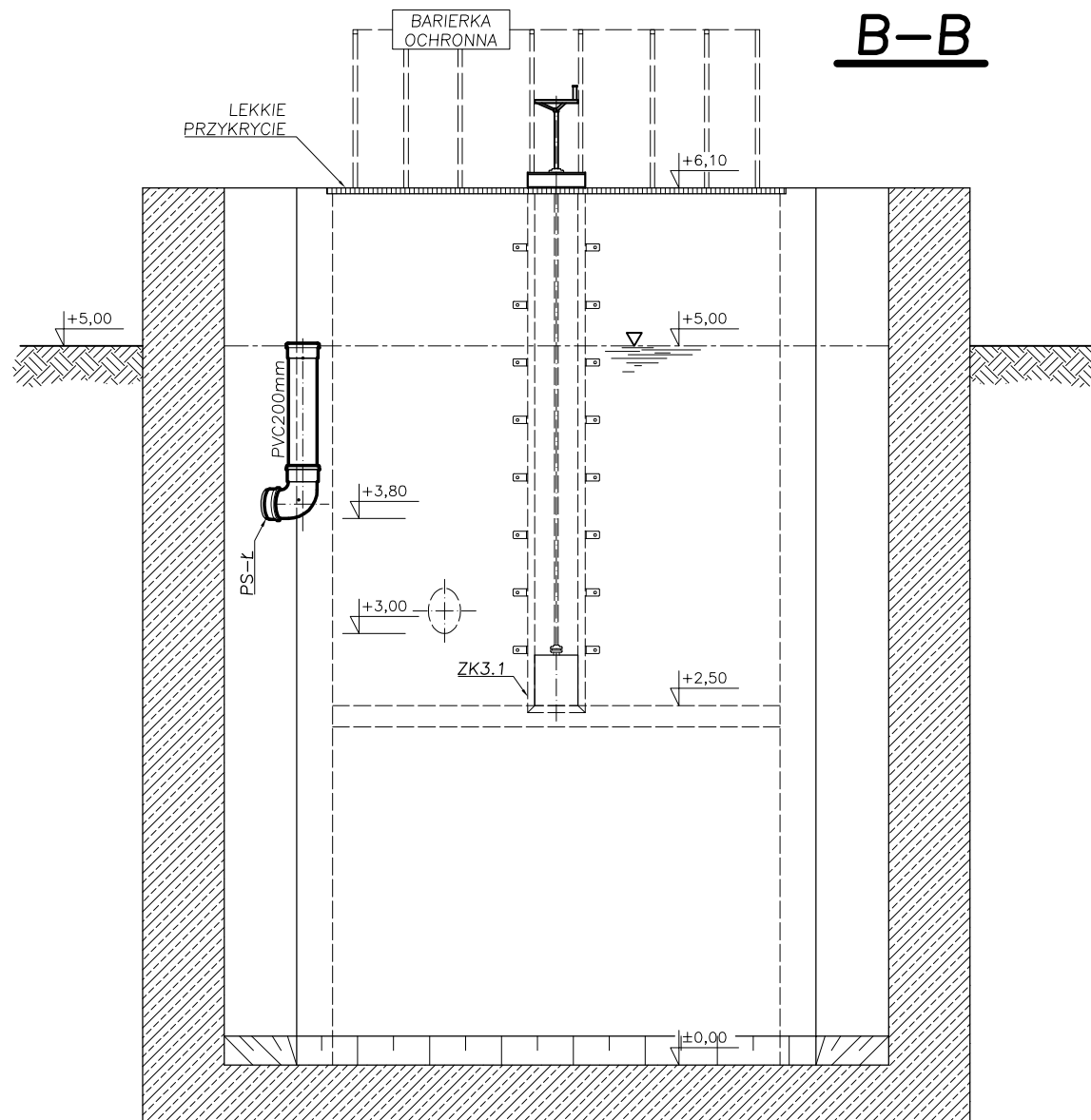


ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCO-BUFOROWY (OB.3) SKALA 1:50



UWAGA:

DNO ZBIORNIKA ±0,00 = 126.50mnpm
WSZELKIE ELEMENTY STALOWE WYKONYWAĆ
ZE STALI KWASOODPORNEJ

OZNACZENIA:

M - URZĄDZENIE (napęd elektr.)
Z - ZAWÓR, ZASUWA
ZZ - ZAWÓR ZWROTNY
PU - PRZEJŚCIE USZCZELNIANE (przez ścianę)
PS-L - PRZEJŚCIE SZCZELNE ŁAŃCUCHOWE
PS-T - PRZEJŚCIE SZCZELNE TULEJOWE (dla PVC)

		Zakład		Nr rys.	11
		Projektowo - Usługowy		Skala:	1:50
KIELCE		Ochrony Środowiska			
Obiekt	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W MOGIELNICY				
Projekt	PROJEKT WYKONAWCZY - TECHNOLOGIA				
Tytuł rys.	ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCO-BUFOROWY - OB.3 PRZEKROJE B-B, C-C, D-D				
Opracował	inż.MARCIN KOCHEL	Nr upr.	-	Data	10.2005
Projektował	inż.STEFAN NOWAK	56/55/90	10.2005	Podpis	
Sprawił	mgr inż. GRZEGORZ NOWAK	SWK/0051/PWOS/05	10.2005		