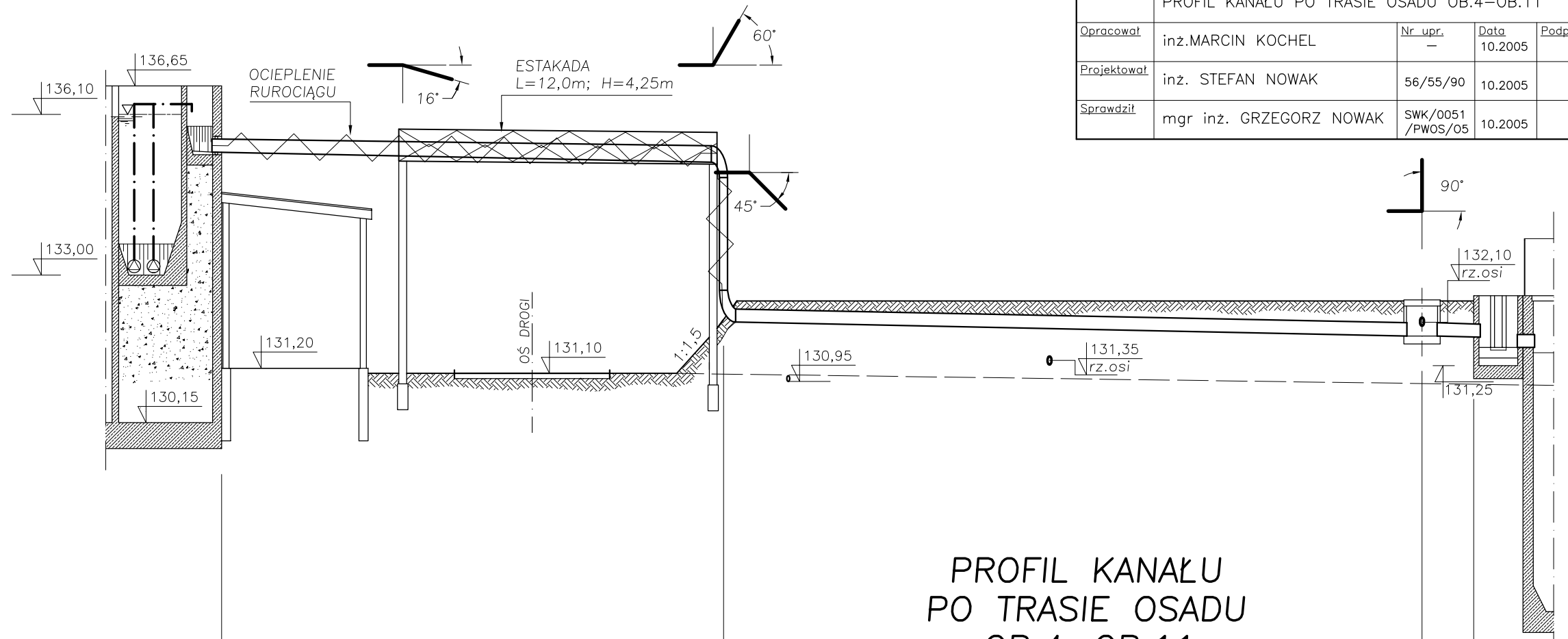


Obiekt	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W MOGIELNICY			
Projekt	PROJEKT WYKONAWCZY – TECHNOLOGIA			
Tytuł rys.	PROFIL KANAŁU PO TRASIE OSADU OB.4–OB.11			
Opracował	inż. MARCIN KOCHEL	Nr. upr.	–	Data 10.2005
Projektował	inż. STEFAN NOWAK	56/55/90	10.2005	
Sprawił	mgr inż. GRZEGORZ NOWAK	SWK/0051/PWOS/05	10.2005	



PROFIL KANAŁU
PO TRASIE OSADU
OB.4–OB.11
SKALA 1:100/200

p.p.=120,00 m.n.p.m.

RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANEGO [mnpm]	-		-		-	
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO [mnpm]	131,15	131,05	132,50	132,50	132,50	132,50
RZĘDNA DNA/OSI KANAŁU [mnpm]	135,37	135,18	132,09	131,82	130,90	132,50
ZAGŁĘBIENIE DNA/OSI KANAŁU [m]	-4,22	-2,68	0,41	0,68	0,70	0,70
SPADEK KANAŁU i [%] ŚREDNICA, MATERIAŁ	i=1,0%		i=1,0%			
DŁUGOŚĆ [m] ODLEGŁOŚĆ [m]	0,0	19,0	19,0	27,0	2,0	46,0

POMPOWIA OSADU I –st
WSTĘPNEGO I WTÓRNEGO
OB.4

ZB. STABILIZACJI OSADU
Z KOMORĄ ROZDZIAŁU
OB.11