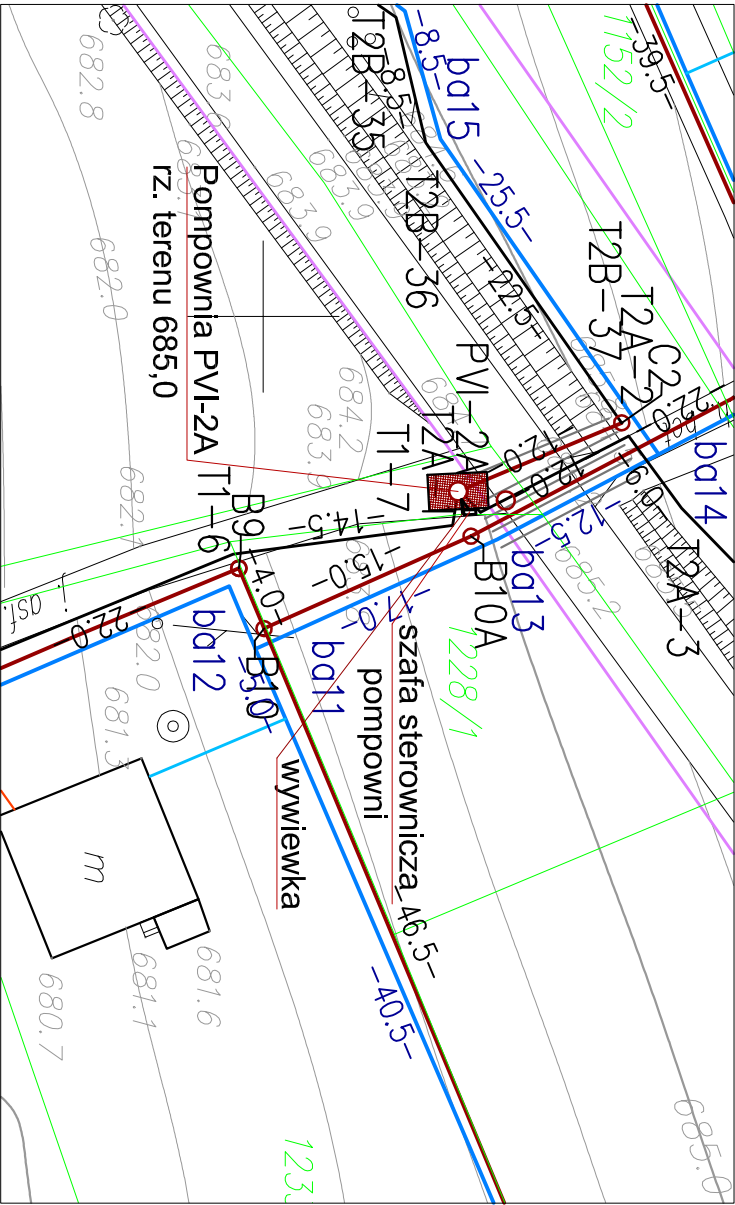
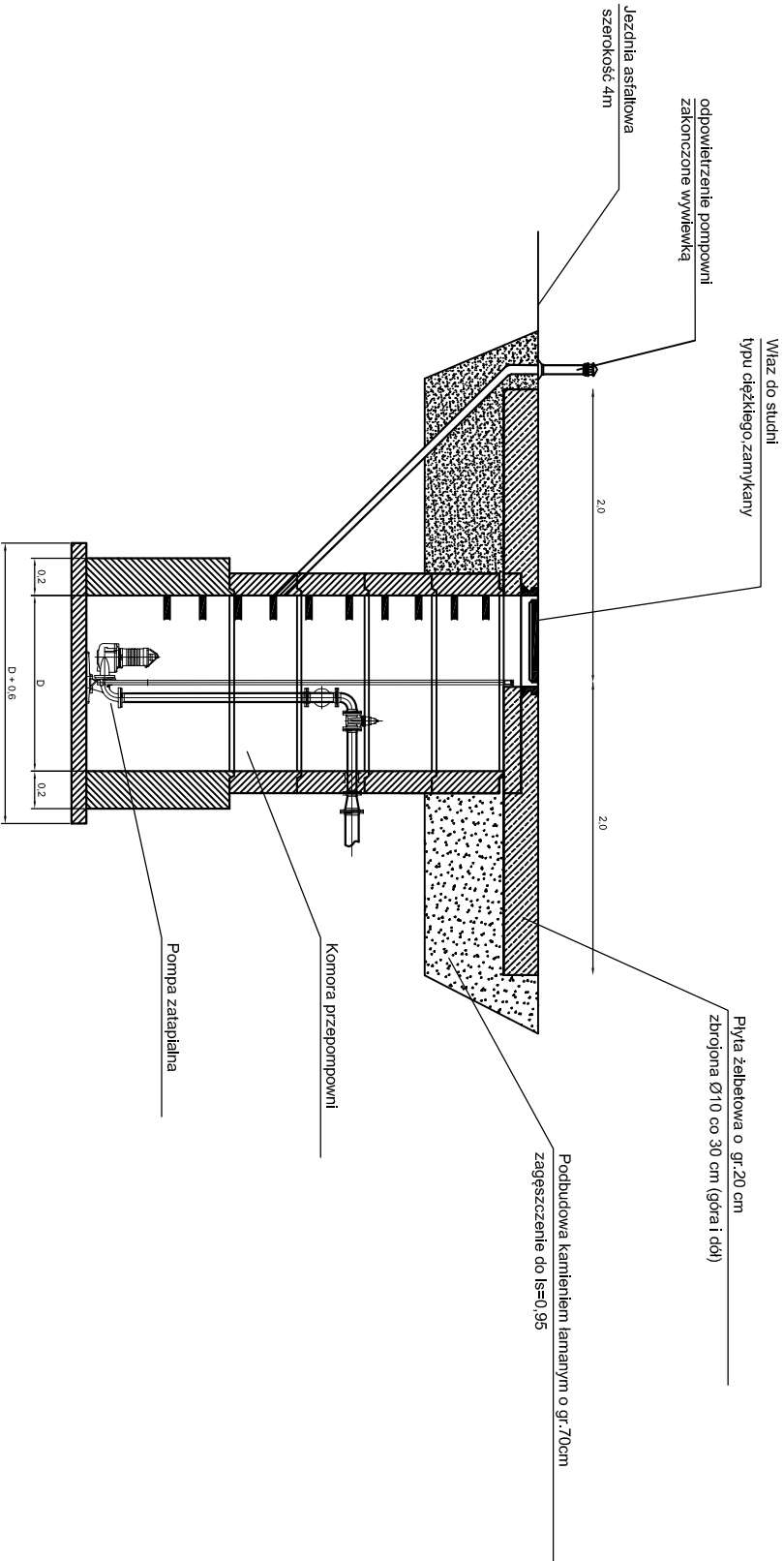










SYTUACJA
skala 1:500



PLAN ZAGOSPODAROWANIA POMPOWNI PIV- 2a
SZCZEGÓŁ- SKALA 1:50

PRZEMKÓU A-A



Nr	Typ modyfikacji	Data	Imię i nazwisko	
Inwestor / Zamawiający				
Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu				
ul. Kabaty 2, 34-300 Żywiec				
Konsorcjum Firm				
Lider		Partner		
Scott Wilson Sp. z o.o., ul. Chłapowskiego 29, 60-965 Poznań		Scott Wilson Sp. z o.o., ul. Rejtana 17, 02-516 Warszawa Biuro Kraków ul. Słowicza 3, 31-320 Kraków		
				
Zadanie / Obiekt				
Projekt sieci kanalizacyjnej i wodociągowej dla gminy Miłówka				
Stadium	Temat opracowania			
PW Projekt Wykonawczy	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w miejscowości Lalki-Pochodźta - Zadanie VI			
Branża Wod-Kan (OŚ)	Typu rysunku			
Zagospodarowanie pompowni PVI-2a				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Główny Projektant	mgr inż. Wiktor Jurkiewicz	upr. instalacyjnej 248/86/00		
Projektował	mgr inż. Małgorzata Cieślak			
Opracował	mgr inż. Honorata Treja			
Opracował	mgr inż. Łukasz Pacholik			
Opracował				
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Cieślak	upr. instalacyjnej MM/PI234/FW/OS/04		
Nr projektu	Skala 1 : 500	Data 12.2010r.	Nr egz.	Nr rys. 4.4
PL1678				
Stadium	Branża		Nr tomu	Nr rysunku
PW	OŚ		06	4.4