

LEGENDA:

Granice działek ewidencyjnych

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej

Projektowana zbiorcza przepompownia ścieków



Projektowane przyłącze wodociągowe Ø90 PCV

Istniejąca sieć wodociągowa

Istniejący kabel telekomunikacyjny

Istniejąca kanalizacja sanitarная

Istniejący kabel energetyczny

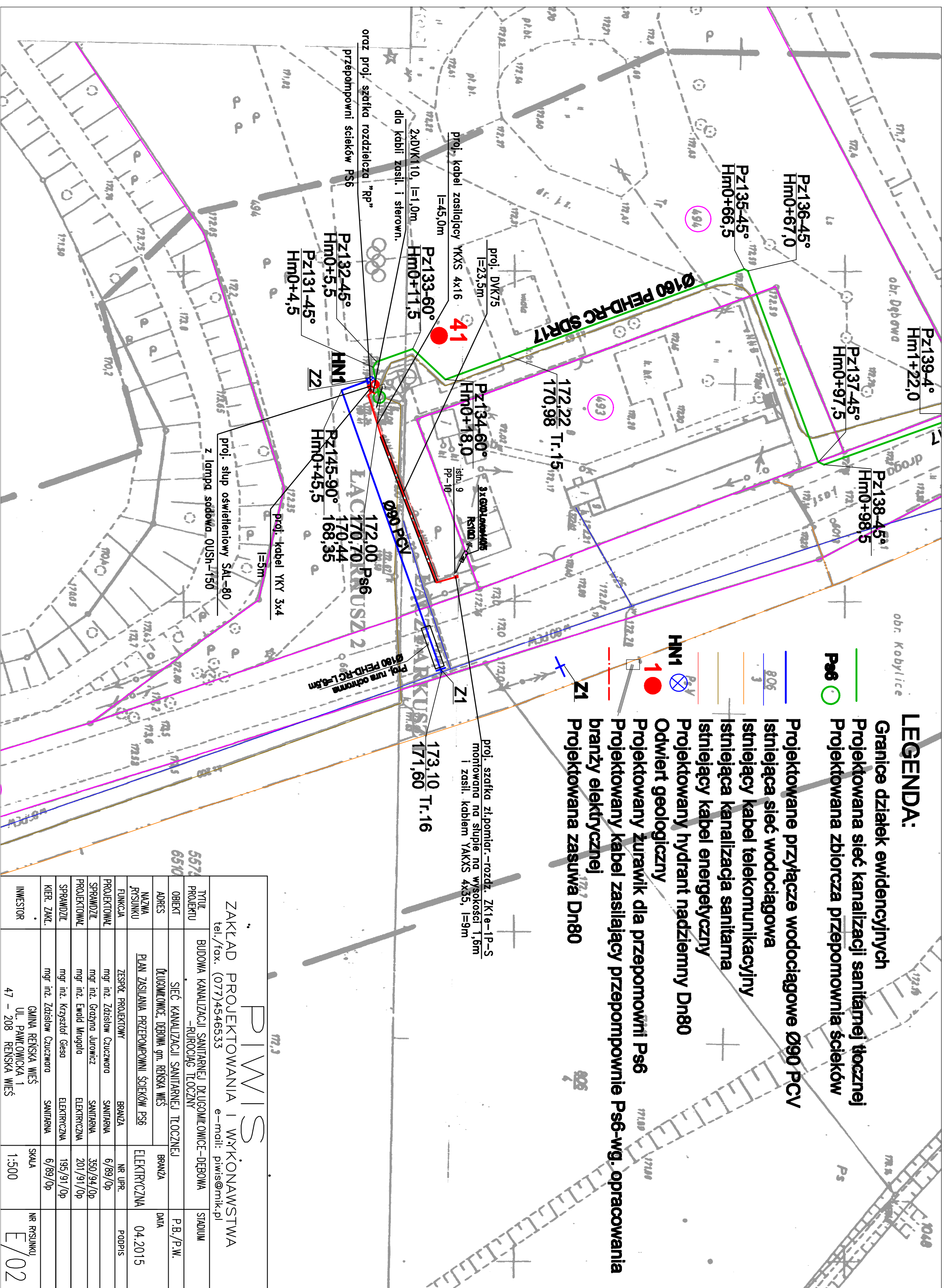
Projektowany hydrant nadziemny Dn80

Odwiert geologiczny

Projektowany żurawik dla przepompowni Ps6

Projektowany kabel zasilający przepompownie Ps6-wg. opracowania branży elektrycznej

Projektowana zasuwa Dn80



ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA			PIWIS	
tel./fax. (077)4546533			e-mail: piwis@mik.pl	
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ DŁUGOMIŁOWICE-DEBOWA			STADIUM	
RUROCIĄG TŁOCZNY				
TYTUŁ PROJEKTU	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ		P.B./P.W.	
OBIEKT	DŁUGOMIŁOWICE, DEBOWA gm. RENSKA WIEŚ		BRANŻA	
ADRES	PLAN ZASILANIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PS6		DATA	
NAZWA RYSUNKU	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		04.2015	
Funkcja	mgr inż. Zdzisław Czuczmore		NR UPR.	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Grazyna Jurkiewicz		Podpis	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ewald Mrugała			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Gieso			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zdzisław Czuczmore			
KIER. ZAKŁ.	GMINA RENSKA WIEŚ		SKALA	
INWESTOR	UL. PAWŁOWICKA 1		1:500	
	47 - 208 RENSKA WIEŚ		NR RYSUNKU	
			E/02	