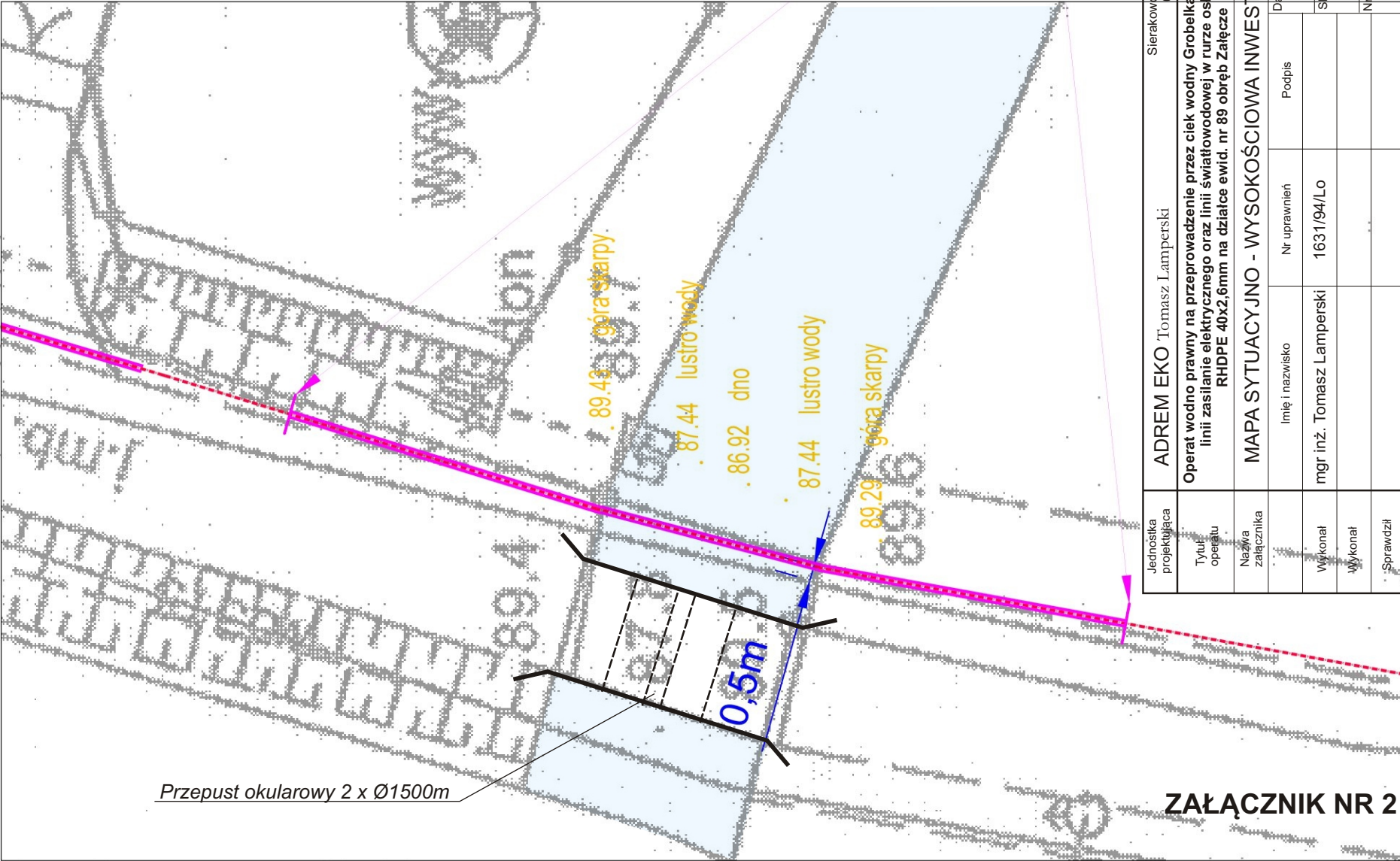
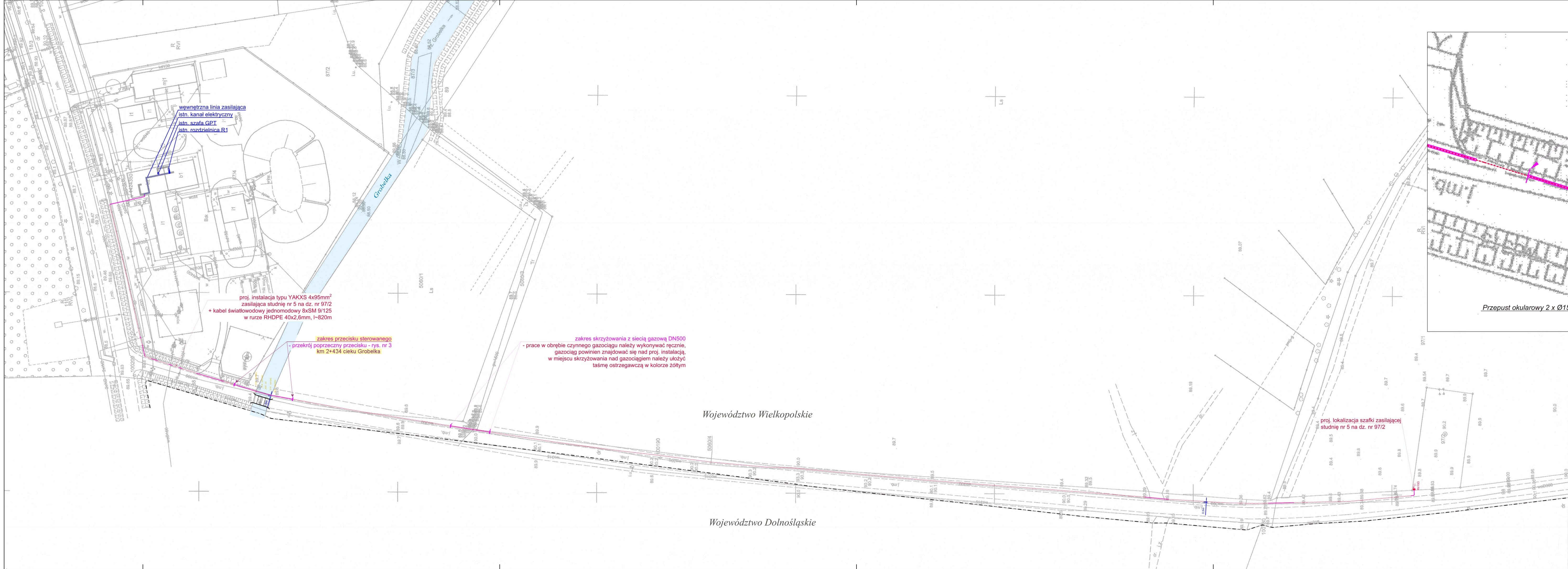


297x1000



LEGENDA	
	Projektowana linia zasilająca + światłowód
	Projektowana rura ochronna
	Projektowana szafka kablowa, zasilająca studnię nr 5
	Projektowany uziom pionowy R≤10Ω

ROBOTECH
studio projektów

ROBERT JAMROŹY ROBOTECH
ul. Piastowska 17/8, 63-900 Rawicz
tel. /0 65/ 614 18 17, e-mail : kontakt@robotech.pl
NIP 699-120-91-86

temat :	BUDOWA INSTALACJI ZASILAJĄCEJ SZAFKĘ STUDNI NR 5 PRZY DZ. NR 97/2 W ZAŁĘCZU		
adres obiektu :	Załęcz, dz nr 18/3, 87/4, 88, 89, 97/2, 98, 5060/1, 5060/4; obręb 0018 Załęcz, jedn. ewid. 302205_5 Gmina Rawicz	inwestor :	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Rawiczu Folwark, ul. Półwiejska 20, 63-900 Rawicz
rysunek :	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	branża :	ELEKTRYCZNA
stadum :	PROJEKT BUDOWLANY	data :	czerwiec 2023
projektant :	inż. Robert Jamroży	nr rys. :	1
sprawdzający :	mgr inż. Krzysztof Palica	skala :	1:1000
opracował :	inż. Bartłomiej Kaczmarek	podpis :	

Jednostka projektująca	ADREM EKO Tomasz Lamperski	Strakowski Łubęcza 8 63-900 Rawicz
Typu projektu	Operat wodno-prawny na przeprowadzenie przez cieki wodne Groblek w km 2+434 linii zasilanie elektryczne oraz linii światłowodowej w rurze ochronnej RHDPE 40x2,6mm na działce ewid. nr 89 obręb Załęcz	
Nazwa zakładu	MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA INWESTYCJI	
Wzrost	mgr inż. Tomasz Lamperski	16/1/94/Lo
Wykonanie		
Sprawa		

ZAŁĄCZNIK NR 2