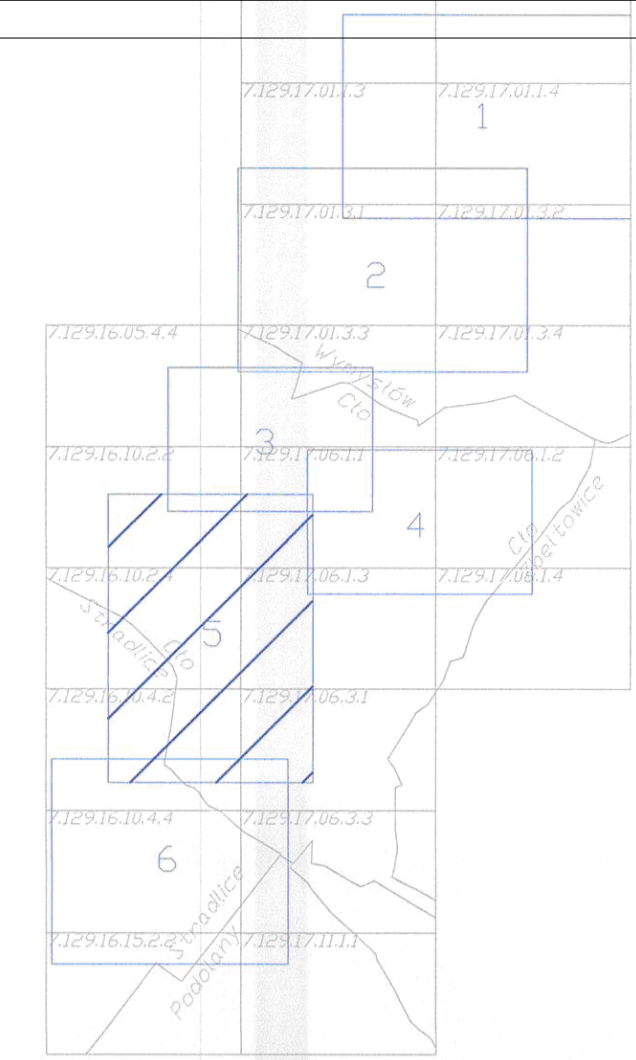


Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:		GG.6645.305.2015
Powiat:	identyfikator:	kazimierski
Jednostka ewidencyjna:	nazwa:	260303_5
Obręb:	identyfikator:	0005
Obręb:	nazwa:	Cło
Obręb:	identyfikator:	0035
Obręb:	nazwa:	Stradlice
Skala mapy:	prostokątnych płaskich:	1 : 500
Nazwa układu współrzędnych:	wysokości:	PUWG2000s6
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		Kronstadt 86
Arkusze mapy do celów projektowych:		
Niniejszą mapę do celów projektowych wykonano w dniu:		
<p><b>TOPO-GRAF</b> Usługi Geodezyjne i Graficzne Michał Drabik 71-335 Kraków, ul. Szamota Dąba 10/4 107 030 167 45-01 Tel. +48 602 000 447</p>		<p><b>GEODETA UPRAWNIONY</b> mgr inż. Michał Drabik nr upraw. zawod. 3714</p>
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę/		Imię i nazwisko, nr. Uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

c.d. Rys. 5



Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji inżynierii. Granice nieruchomości oraz kontury użytkowników wraz z ich oznaczeniami przyjęto zgodnie z obowiązującą ewidencją gruntów.



+

+

+

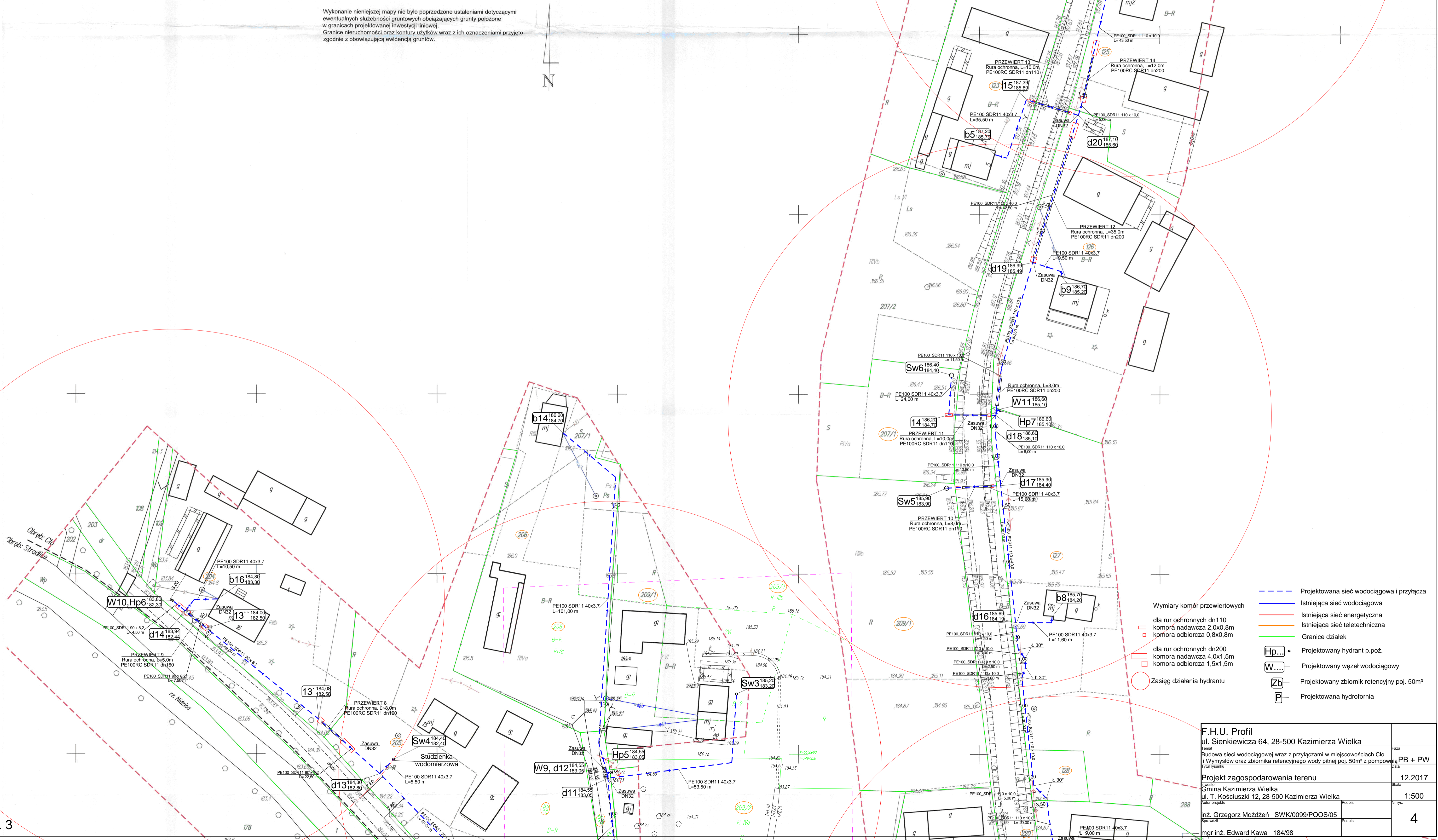
+

+

+

c.d. Rys. 6

c.d. Rys. 3



- Projektowana sieć wodociągowa i przyłącza
  - Istniejąca sieć wodociągowa
  - Istniejąca sieć energetyczna
  - Istniejąca sieć teletechniczna
  - Granice działek
  - Hp... Projektowany hydrant p.poż.
  - W... Projektowany węzeł wodociągowy
  - Zb Projektowany zbiornik retencyjny poj. 50m<sup>3</sup>
  - P Projektowana hydrofornia
- Wymiary komór przewiertowych
- dla rur ochronnych dn110  
komora nadawcza 2,0x0,8m
  - komora odbiorcza 0,8x0,8m
  - dla rur ochronnych dn200  
komora nadawcza 4,0x1,5m
  - komora odbiorcza 1,5x1,5m
- Zasięg działania hydrantu

<b>F.H.U. Profil</b>		
ul. Sienkiewicza 64, 28-500 Kazimierza Wielka		
Forma	Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowościach Cło i Wymysław oraz zbiornika retencyjnego wody pitnej poj. 50m <sup>3</sup> z pompownią PB + PW	Faza
Projekt zagospodarowania terenu		Data
Gmina Kazimierza Wielka		Skala
ul. T. Kościuszki 12, 28-500 Kazimierza Wielka		Nr rys.
mgr inż. Grzegorz Możdżeń SWK/0099/POOS/05		Podpis
mgr inż. Edward Kawa 184/98		Podpis
		12.2017
		1:500
		4