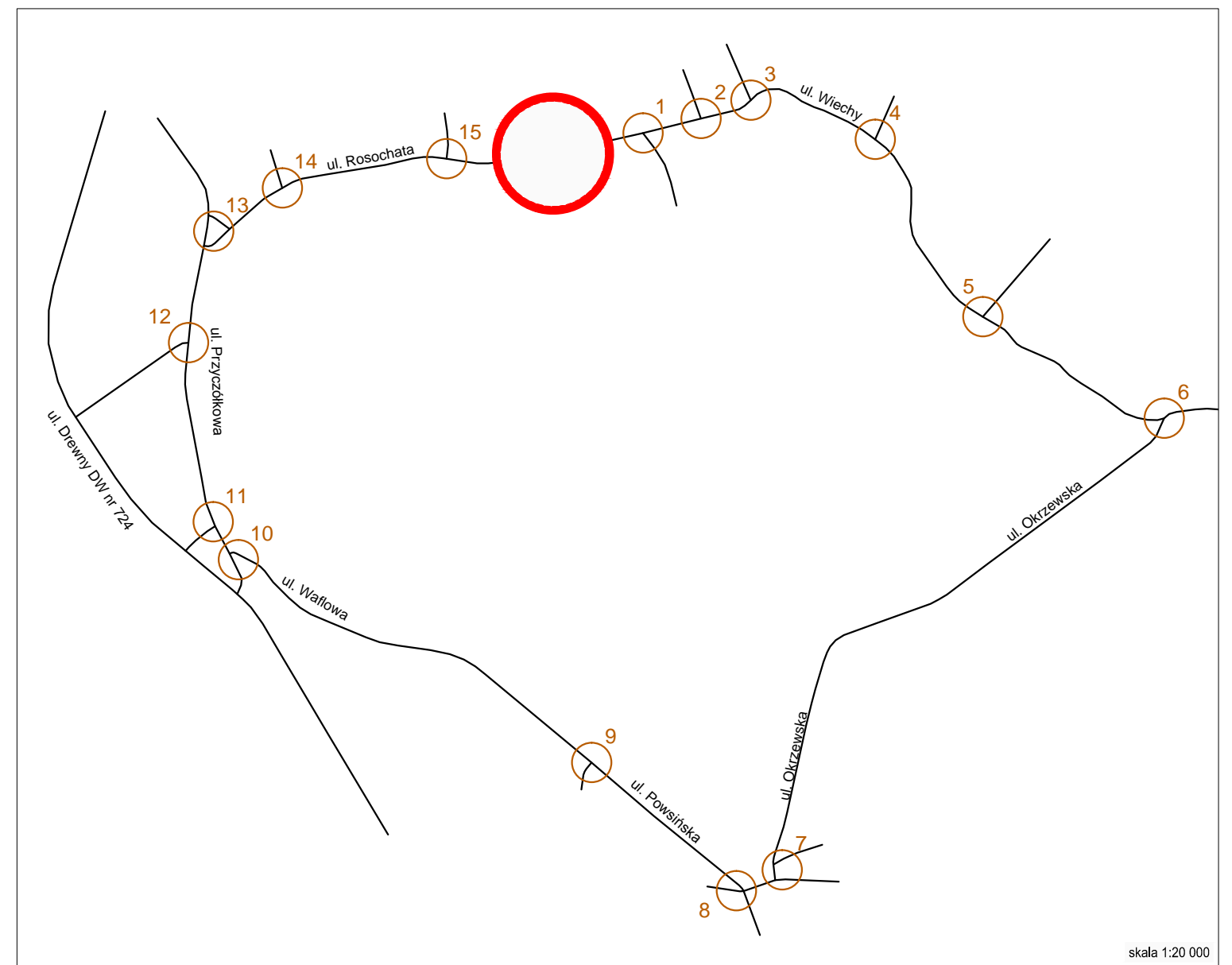


Technical drawing of a road intersection showing traffic signs and their placement. The drawing includes a north arrow, a yellow rectangular sign with text "Przebudowa mostu w ul. Rosochatej" and "Objazd do Kępy Zawadowskiej" with an arrow, and various circular and triangular signs. The intersection is labeled "ul. Zakamarek" and "ul. Rosochata". Dimensions and elevations are marked on the drawing.



Legenda:

projektowane:

- projektowane znaki pionowe

istniejące:

- istniejące znaki pionowe

- istniejące oznakowanie poziome

- Istniejące słupki wygradzeniowe U-12c

1	- "ul. Rosochata"	12	- "ul. Powsińska"
2	- "ul. Zastruże"	13	- "ul. Ścienna"
3	- "ul. Latoszki"	14	- "Nie dotyczy bazy magazynowej Wafłowa"
4	- "ul. Ruczaj"	15	- "ul. Wafłowa"
5	- "ul. Wiechy"	16	- "ul. Przyczółkowa"
6	- "Nie dotyczy służb miejskich i mieszkańców"	17	- "ul. Przekorna"
7	- "ul. Rosy"	18	- "ul. Gronowa"
8	- "Nie dotyczy obsługi posesji"	19	- "ul. Zakamarek"
9	- "ul. Okrzewska"	20	- "Nie dotyczy ZTM"
10	- "ul. Bociania"	21	- "Nie dotyczy służb miejskich i mieszkańców"
11	- "ul. Wspólna"	22	- "ul. Starodawna"

Diagnostyka i Naprawy Konstrukcji Tomasz Kordjak 00-877 Warszawa, Al. Solidarności 161/130		<i>Data:</i> Listopad 2014
<i>Zamawiający</i>	Zarząd Dróg Miejskich 00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120	
<i>Projektował</i>	inż. Kazimierz Krzeziński	
<i>Zamierzenie budowlane</i>	Przebudowa przepustu w ciągu ul. Rosochatej nad ciekiem wodnym łączącym Jez. Lisowskie z Jez. Pod Morgami w Warszawie	
<i>Stadium projektu</i> Projekt wykonawczy		<i>Branża</i> Inżynieria ruchu
<i>Obiekt</i>	Przepust w ciągu ul. Rosochatej w Warszawie	<i>Nr rys.</i> 6
<i>Tytuł rysunku</i>	Plan sytuacyjny - schemat objazdu	<i>Skala</i> 1:500