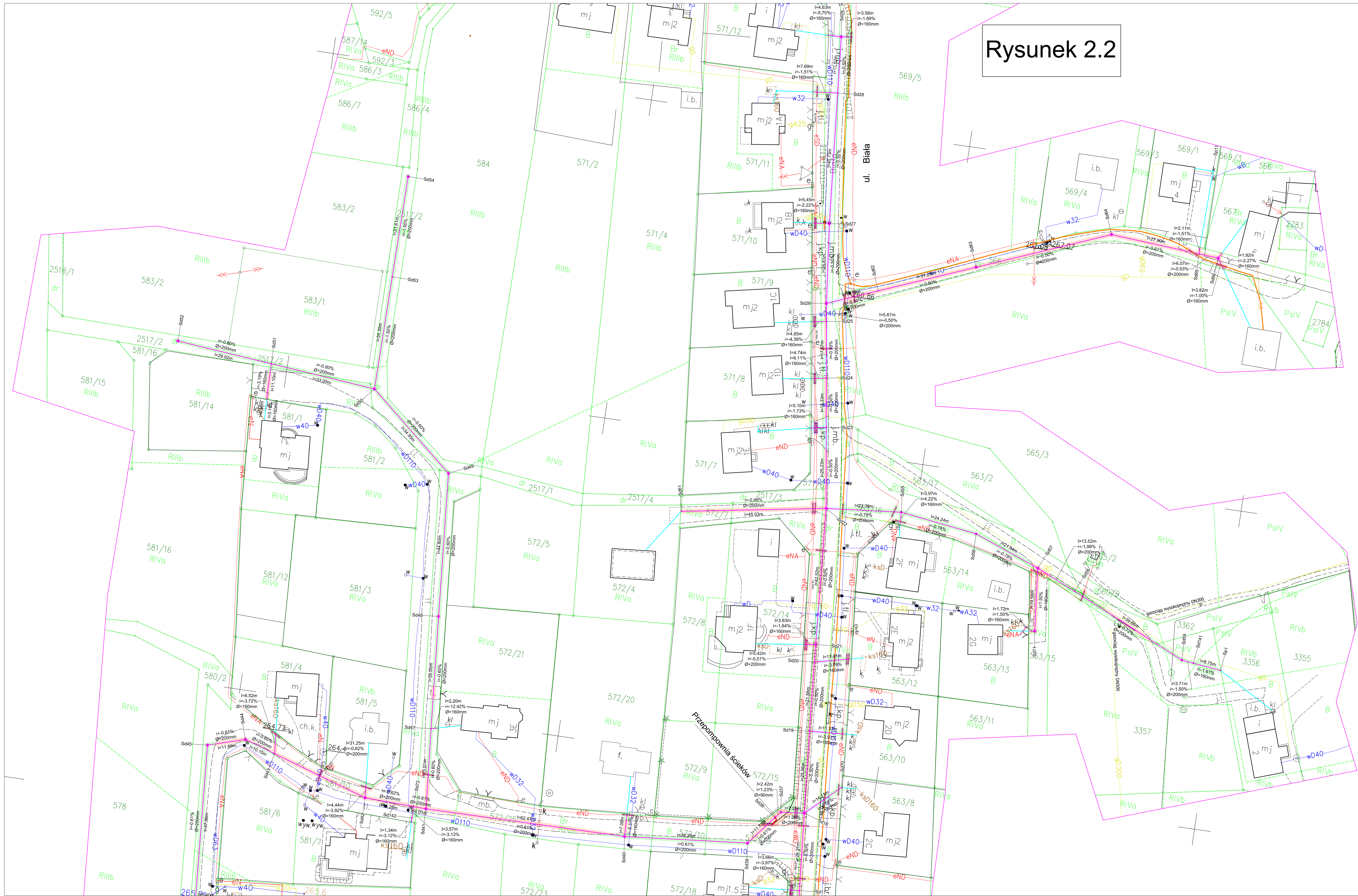


Rysunek 2.2



UZNAJENIA ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH:

- projekt sieci kanalizacji sanitarnej i 200/460
- projekt studnia rezyrwa 1000mm, wraz B=125
- projekt studnia rezyrwa 1000mm, parcień odpowiadający 200+400
- projekt studnia inspekcyjnego
- (wzrost zlokalizowany w jezdni – klasa D=400, poza jezdnią – klasa B=125)
- projekt nury osłonowe
- projekt odwodnienie nawierzchni bliźniaczej
- odwodnienie nawierzchni z kaski kolonowej
- projekt odwodnienie nawierzchni z kruszywa kamionego
- projekt odwodnienie zieleni
- projekt przyrządków i/ub odgłosów opracowań

UZNAJENIA ELEMENTÓW USTANOWIENIA:

- sieć sieć elektryczna
- sieć sieć wodociągowa
- sieć sieć gazu
- sieć sieć telekomunikacji
- instalacja: deszczowa/sanitar
- sieć sieć ogólna
- sieć krowców jadalnych
- sieć granice działek
- sieć lampy

— 0 —

WYKONAWCA: Biuro Projektów Drogowych Marcin Krzyżowski 34-331 Świnna, ul. Jesienna 6			
NAZWA OPRACOWANIA: „Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Białej i Hubala w Jawiszowicach”			
INWESTOR:	Gmina Brzeszcze	RYS. NR	
ADRES:	32-620 Brzeszcze, ul. Kościelna 4	2.2	
TYTUŁ RYSUNKU:	Plan zagospodarowania 2	SKALA 1:500	
		DATA: XI 2016 r.	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Radosław Hoszwa MAP/0315/PBS/15	