

Legenda:

- projektowany kanał technologiczny przepustowy
- projektowane studnie kablowe SKR-1

GINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI
UL. GRUNWALDZKA 20, 83-000 PRUSZCZ GDAŃSKI
ANDRZEJ NAGÓRSKI, 83-000 ROTMANKA
UL. PIŁSUDSKIEGO 1A KL.IX M.11

PRZEBUDOWA UL. REJA W PRUSZCZU GDAŃSKIM W ZAKRESIE
BUDOWY CHODNIKA, KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO I WYMIANY HYDRANTÓW NA
ODCINKU OD UL. EMILII PLATER DO UL. JÓZEFA PONIATOWSKIEGO
DZ. NR 470, 487, 257, 296, 301 OBRĘB 0010 PRUSZCZ GDAŃSKI

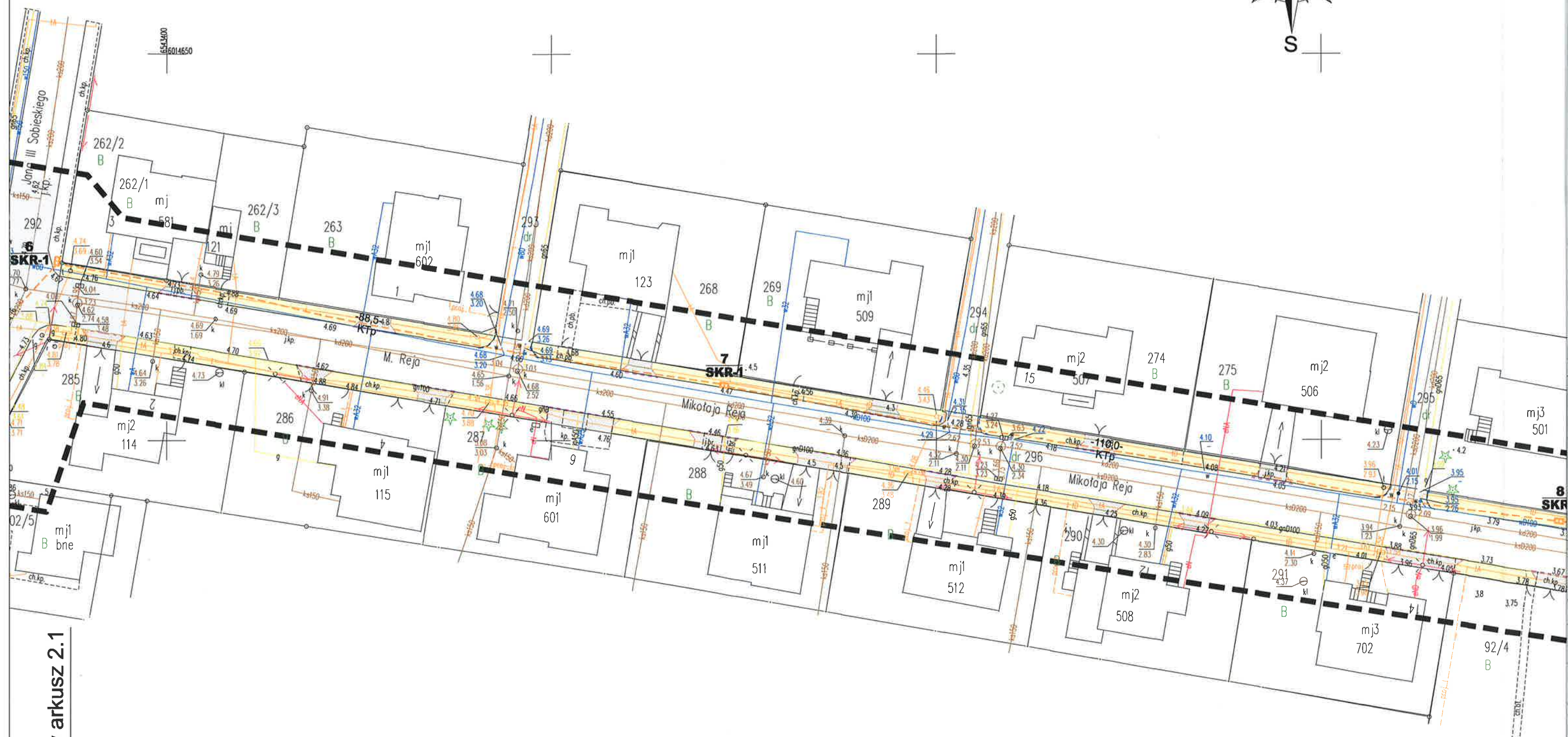
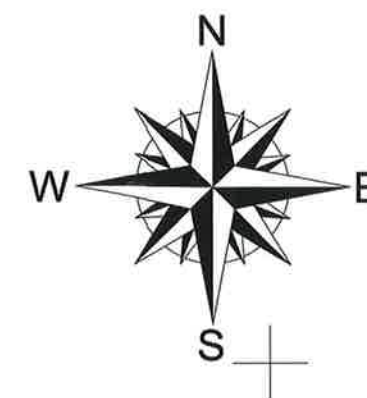
PLAN SYTUACYJNY

B. TELEKOMUNIK.	PROJEKTANT: mgr inż. Adam Lubiński	nr upr. proj: POM/0161/P00T/14	
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jarosław Lewandowski	nr upr. proj: DT-WBT /02440/ 03 /U	
	SKALA 1:500	DATA: 05.2022	FAZA: PT
			NR. RYSUNKU 2.2



łączy arkusz 2.3

$-\frac{100,5}{KTP}$ - projektów
 $-\frac{100,5}{KTP}$ - projektów



Łączy arkusz 2.1