

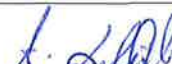
Legenda:

- 100,5- KTp - projektowany kanał technologiczny przepustowy
- SKR - projektowane studnie kablowe SKR-1

GMINA 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		
y	SKALA 1:500		DATA: 05.2022	FAZA: PT	NR. RYSUNKU 2.3

