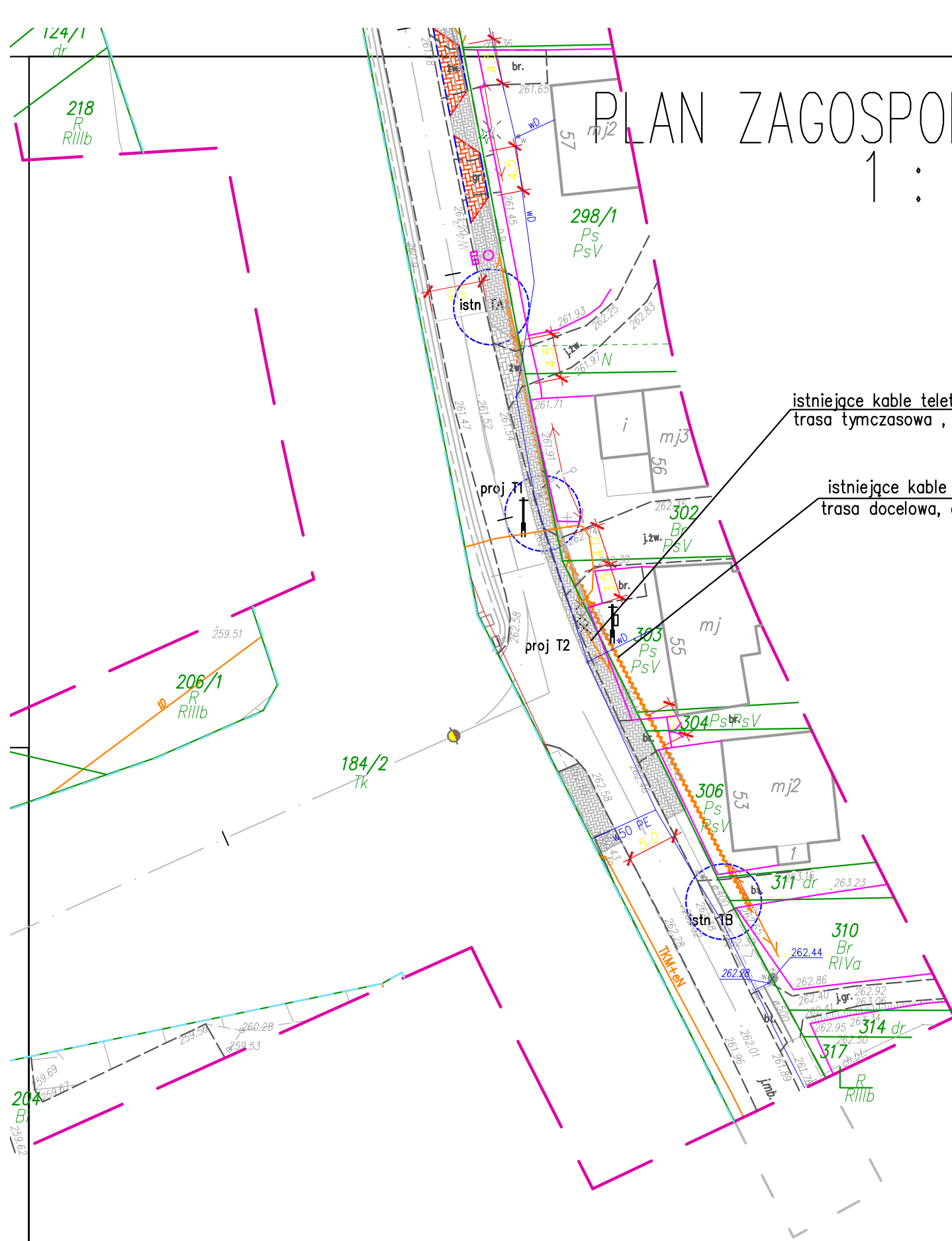


# PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

## 1 : 500

21



istniejące kable teletechniczne – trasa przed przekładką  
trasa tymczasowa , długość trasy przed przekładką l=66,12m

istniejące kable teletechniczne – trasa po przekładce  
trasa docelowa, długość trasy po przekładce l=66,31m

### PRZEBUDOWA LINII NAPIWETRZNEJ – ODCINEK 1

Obejmuje budowę:

- słupa T1 i T2 wraz z szafką teletechniczną
- przekładkę istniejących kabelków linii napowietrznej ze słupa istniejącego przewidzianego do likwidacji na nowe dwa słupy teletechniczne.
- układ połączeń w szafie zainstalowanej na słupie T2 pozostaje bez zmian.

PRZEBUDOWA LINII TELETECHNICZNEJ POKAZANEJ NA TYM PLANIE  
OBEJMUJE ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH KABLI Z DROGAMI  
I ZJAZDAMI NA POSESJE POPRZECZ UŁOŻENIE ICH  
W DWUDZIELNYCH RURACH OSŁONOWYCH O ŚREDNICY  $\phi$  160 MM

A160PS ZABEZP KABLA ISTN NA SKRZYŻOWANIU Z DROGAMI  
l=8m I ZJAZDAMI NA PARCELE

B-861t

PRACOWNIA:	Pracownia Drogowa PYLON sp z o.o.	40-045 Katowice ul Astrów 10
INWESTOR:	Zarząd Dróg Powiatowych w Miechowie.	32-200 Miechów ul Warszawska 11
TEMAT:	Przebudowa drogi DP nr 1239K relacji DW 738 – Biskupice – Jaksice – Kamieńczyce – Miechów /ul Kolejowa/.	
PROJEKTANCI:	Projektował : inż Jerzy Popek Sprawdził : inż. Marek Czurczak	NR UPRAWNIENI: 1454/99/U PITIP W-wa 1620/99/U PITIP W-wa
TYTUŁ RYSUNKU:	Plan przebudowy sieci teletechnicznych kolidujących z przebudową DW-1239k rel DW738 – Miechów.	
BRANŻA:	teletechniczna	DATA: 06-2021 SKALA: 1:500 NR RYS.: 6