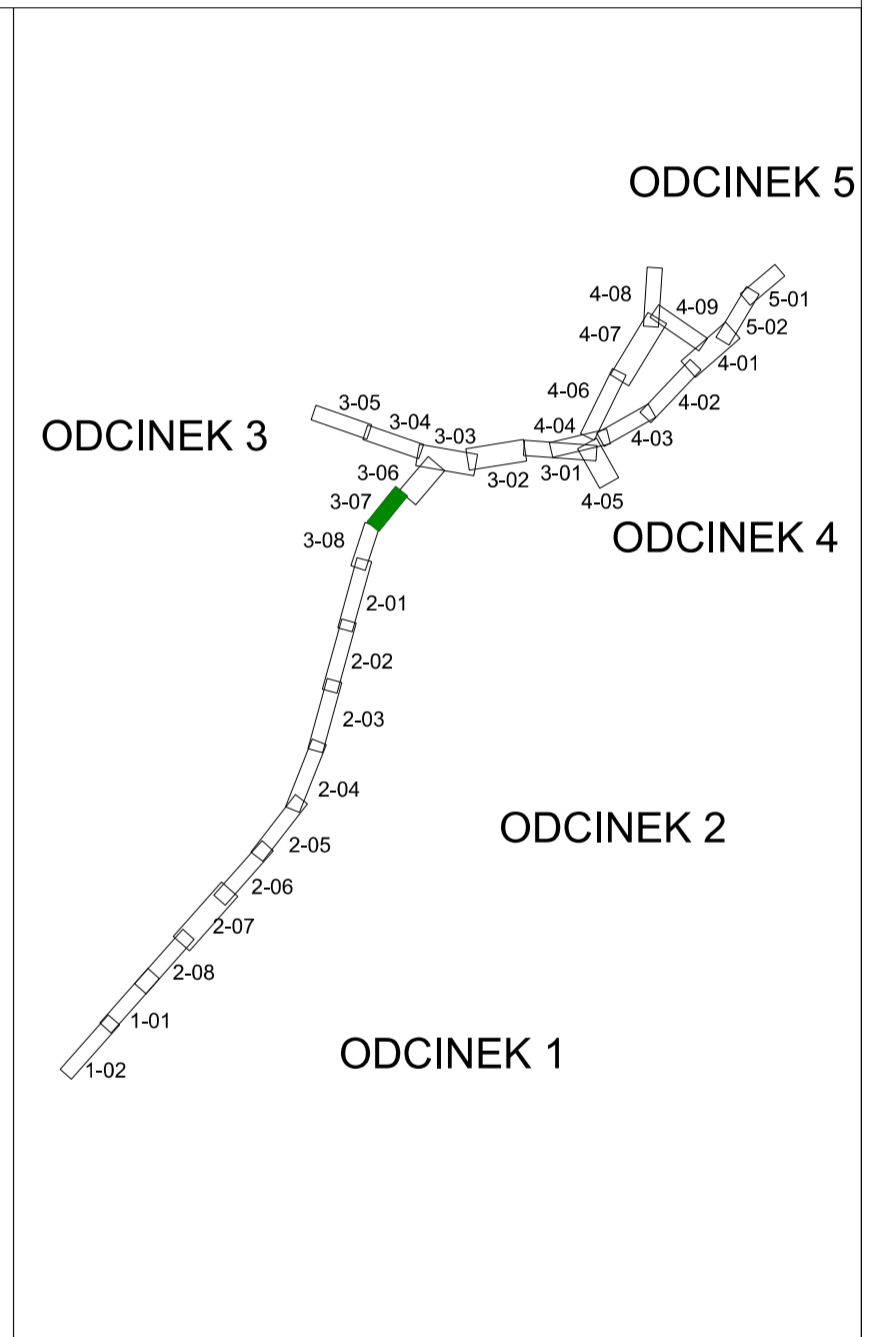


Ewidencja	Granica obrębu Granica działki	Branża drogowa	lin. krawężnik jezdni lin. krawężnik/obrzeża Proj. osi drogi Proj. krawężnik Proj. krawężnik "obniżony" Proj. obrzeża Proj. krawężnik jezdni Proj. krawężnik pobocza gruntowego Proj. bariera ochronna Proj. baki/strada/ogrodzenie Proj. ogrodzenie Proj. skarpa nasypu/wykopu Proj. nawierzchnia drogi - beton asfaltowy Proj. nawierzchnia zatoki autobusowej Proj. nawierzchnia drogi - kruszywo Proj. nawierzchnia drogi - kostka brukowa Proj. stanowiska postojowe Proj. chodnik Proj. scieżka rowerowa Proj. dojście do peronów Proj. zjazd Zabudowa przejazdu Zieleń Proj. wyspy kanalizacyjne Chodnik do rozbiórki	Branża perony	obrysa konstrukcji proj. peronu ogrodzenie sieżki dotykowe włata sieciowe K L P jednostronna ławka z 5 siedziskami kosz na odpady zmieszane kosz na odpady segregowane poręcz do odpooczynku na stojąco tablica informacyjna oznakowania stacji: Tr170 - dwustronna tablica z nazwą stacji, wysł. 70 cm Tr130 - dwustronna tablica z nazwą stacji, wysł. 30cm G1 - gablota informacyjna G-Tr130 - gablota na rozkład jazdy z fryzem z nazwą stacji dwustronna, 3-powoa	Branża sanitarne	Sączek Drenokolektor Sączek + kanał Kanał deszczowy Odwodnienie linowe Rurociąg błotny Studnia Studnia "ślepa" Pompownia wód deszczowych Czajnik Wylot wód deszczowych Zbiornik retencyjny Ogrodzenie pompowni Sieć wodociągowa Sieć gazowa Sieć ciepła Kanalizacja deszczowa Kanalizacja sanitarne zasowa na sieć wodociągowej zasowa na sieć gazowej	Branża obiektowa	mosty, wiadukty madka dla pieszych nad torami przełaz ściana oporowa likwidacja obiektu inżynierskiego
Branża torowa	Projektowana oś toru Regulacja toru Tory istniejące Rozjazd projektowany Regulacja rozjazdu Rozjazdy istniejące Projektowane nowe perony	Branża kubaturowa	projektowane urządzenia SRK budynki przewidziane do rozbiórki projektowane budynki	Branża dendrologia	brak drzew/krzewu w terenie grupa drzew, las i powierzchnia zakreślona do wyznaki poj. drzewa i krzewy - zasłag korony powierz. zdrzewione i zakreślone Numer inwentaryzacyjny Projektowane zabezpieczenie akustyczne				



NAZWA PROJEKTU: Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn.: "Prace na linii kolejowej nr 408 i 409 na odcinku Szczecin Główny - Szczecin Gumińce - granica polska, etap 1: linia kolejowa nr 408 i 409" - w ramach projektu „Prace przygotowawcze dla wybranych projektów sieci TEN-T”	
NAZWA ZAMAWIAJĄCYCH: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa	NAZWA WYKONAWCY: databout Sp. z o.o. ul. Biłwy Warszawskiej 19/20 r. 7, 02-366 Warszawa
WYKONAWCA DOKUMENTACJI PRZEDPROJEKTOWEJ: databout Sp. z o.o. ul. Biłwy Warszawskiej 19/20 r. 7, 02-366 Warszawa	
ETAP: ETAP I: KONCEPCJA PROGRAMOWO - PRZESTRZENNIA PZT - PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU ODCINEK 3: Stacja Gumińce - linie kolejowe 408, 409, 851	
TYTUŁ KWADRY: Plan zagospodarowania terenu	
PROJEKTOWAŁ: METRYCZKA:	PROJEKTOWAŁ: METRYCZKA:
DATA: 2023-02 WERSJA: 3.1	DATA: 2023-02 WERSJA: 3-07