

MAPA TERENU KOLEJOWEGO
z uzbrojeniem podziemnym
Skala 1:500
Linia kolejowa nr 820
Chlastawa - Kosieczyn km 2,500 – 2,600
St. Kolejowa Zbąszynek

DER: KNPo2.6310.391.2019
woj.: Lubuskie
powiat : Świebodziński
gmina: Zbąszynek M.
obręb : Zbąszynek
ark.: 2322
dz. Nr : 21/104
pow. 64,7166 ha
właściciel: S.P. użytkownik wieczysty PKP S.A.

Poziom odniesienia: Kronsztadt

Nie wyklucza się występowania w terenie urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej aparaturą elektroniczną.



Stan na dzień 18.04.2019r

Usługi Geodezyjne i Kartograficzne
Mariusz Chrzanowski
Falkowo 44B, 62-262 Falkowo
tel. 661-128-045
NIP 784-119-47-81, Regon 300334312

Maciej Kościelniak
GEODETA UPRAWNIONY Nr 17984

LEGENDA:

- granica terenu objętego wnioskiem o pozwolenie na budowę = obszar oddziaływania obiektu (zakres zgodny z decyzją Wojewody Lubuskiego nr 42/2019 z dnia 12.11.2019r, znak: IB-1.746.39.2019.PPrz - linie rozgraniczające teren inwestycji)
- 21/104 działka przeznaczona pod inwestycję
- zakres robót rozbiórkowych

 transkol@e.pl		Biuro Projektów i Realizacji Budownictwa Kolejowego - sp.z o.o.  31-516 Krakow.ul. Rondo Mogilskie 1 fax/tel.393-56-08 Identyfikator P-350454276	
INWESTOR	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., 03-734 Warszawa, ul.Targowa 74 Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze, ul.Trauguta 10, 65-025 Zielona Góra		
NAZWA PROJEKTU	Opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy wiaduktu kolejowego zlokalizowanego w ciągu linii nr 820 Chlastawa - Dąbrówka Zbąska w km 2,545 wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę.		
ADRES OBIEKTU	Działka nr: 21/104; obręb Zbąszynek; j. ewid. Zbąszynek Miasto Wiadukt kolejowy w km 2.545 linii nr 820 Chlastawa - Dąbrówka Zbąska		
BRANŻA	MOSTOWA		
RYSUNEK	SYTUACJA	Faza	PROJEKT ROZBIÓRKI
PROJEKTANT KOORDYNATOR	mgr inż. Waldemar Pawłowski upr. nr PDK/0028/POOM/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności mostowej	DATA	01.2020
		SKALA	1:500
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Edward Piotrowicz upr. nr: ONB 907u-667/44/67 do projektowania bez ograniczeń w specjalności mosty	NR RYSUNKU	STRONA
		3	18

