

Linia kolejowa nr 362 Kobylin – Rawicz km.: 29.95 - 30.15

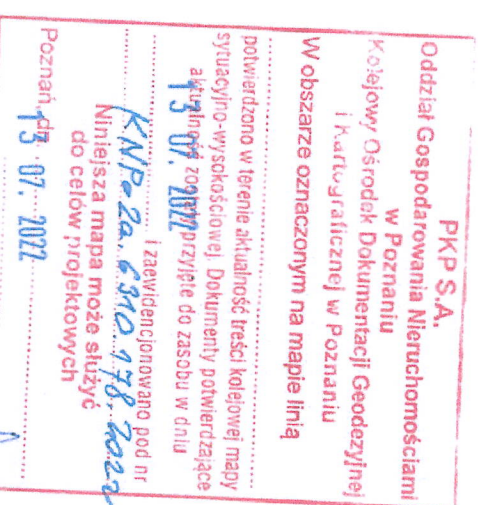
Rów kolejowy o długości 50,0 mb, przewidziany do skanalizowania i zasypiania.

nie wyklucza się występowania w terenie urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej aparatura elektroniczna.

Wszelkie twaile obiekty wydawane podlegaj wyrczeniu przez jednolito wykonawstwa geodezyjnego/ Ustawa z dnia 17.05.1989 – Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Art27 ust.2 Dk.Uj Nr 20

Robert Michalski
"HORYZONT"
ul. Wązów 1A, 63-900 Rawicz
Tel. (065) 546 13 85, 504 287 102
REGON 41101042, NIP 639-131-84-9

GEDRUCKT IN RUSSLAND
 Material: Dergunovskii
 Syntheschicht in 20501
 14.06.2024



NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stosów Prawnych
Iwona Szafraniec

[illegible]

UZGODNIKO
z Urzędem Miejskim Gminy Rawicz
~~Bezwzględnie~~ - zgodnie z pismem
Nr 180 2922, z 2022
z dnia 12.05.2022 r.

Biura Zarządztwa Drogi
Aleksandra

**Potwierdzam zgodność
kopił mapy z oryginałem
inż. Jakub Pletraszek**

inż. Jakub Pietraszek

PRACOWNIA USŁUG DROGOWYCH "KUBA"

63-900 Ranice, Łaszczyn, ul. Willowa 44, e-mail: lubapetraszek@pudkuba.pl

Nazwa zadania				Budowa ciągu pieszego – rowerowego na odcinku od ul. Kamińskiego do ul. Szczególnej, wzdłuż torów kolejowych.			
Adres obiektu				Obiekt Planow. dz. nr 302/205, 4.001/2880, Miastowski Rawicz; Gmina Rawicz; Powiat rawicki; Województwo wielkopolskie.			
Rysunek				PLAN Zagospodarowania Terenu			
Funkcja	Typu, imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Data oprac. 03.05.2022r.			
Projektant	Int. Jacek Pietraszek	drogowa	WN/P/0108/P.OO/15	Rysownik nr		P.T. 2	
Sprawdzający	mgr inż. Jacek Staszczak	drogowa	WN/P/0308/P.OO/13	Podpis			
Projektant	mgr inż. Maciej Zdziżbicki	separarna	WN/P/0308/P.OO/12				
Opracowała	mgr inż. Alina Pietraszek	separarna	-				
Sprawdził	mgr inż. Marcin Sedowiak	separarna	WN/P/0178/P.OO/18				
Projektant	Int. Robert Janowicz	elektryczna	WN/01/46/P.OO/08				
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Palisa	elektryczna	3560D/015				
Opracował	Int. Bartłomiej Kaszmarek	elektryczna	-				