

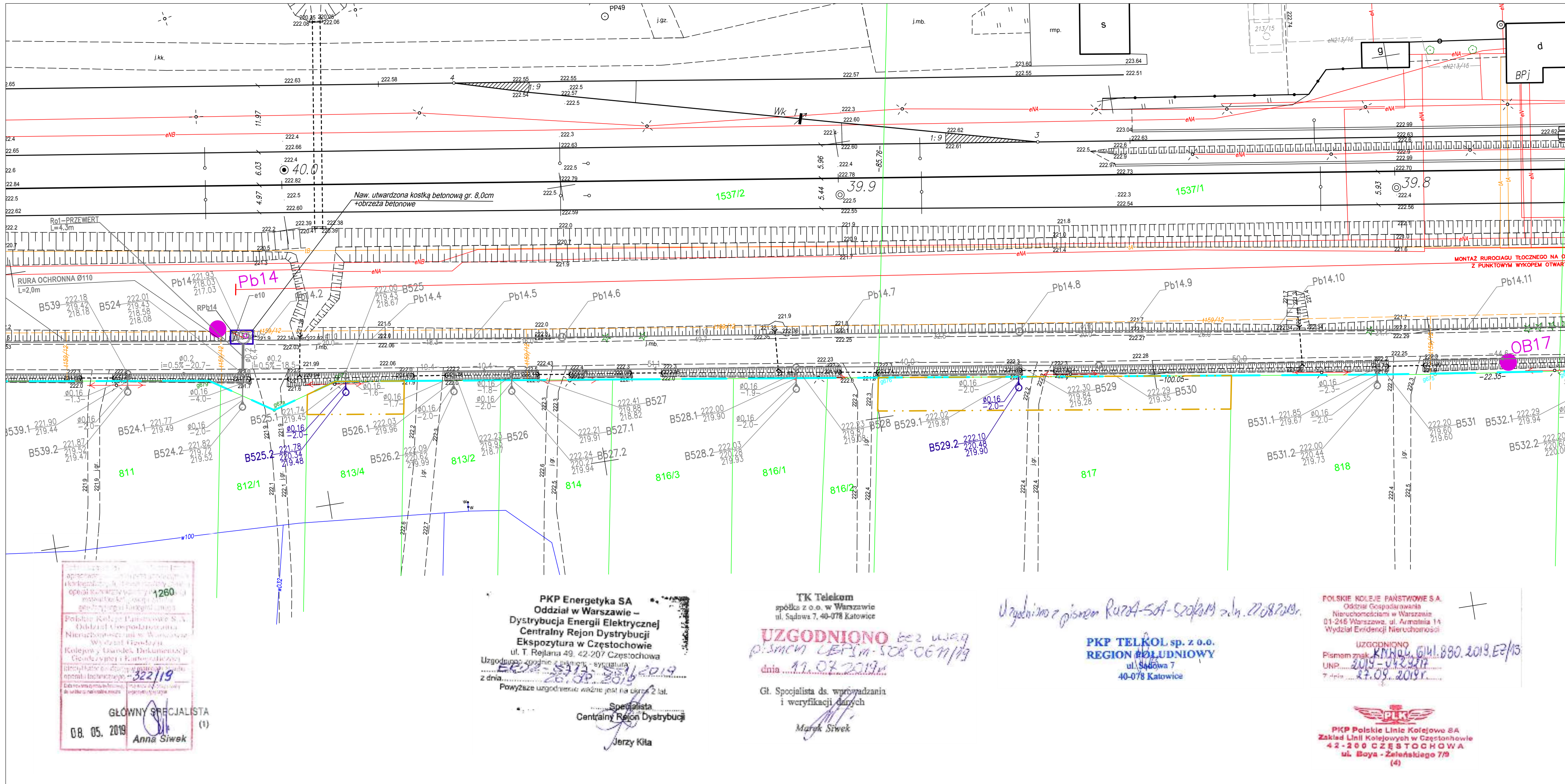
Ukł. wsp. płaskich: 2000 s.6  
Układ wysokości: K-86

ГРОДЕНО ОРГАНИЗОВ  
№ 1003 МСРБ  
мгг инт. д. 10.11.1990

Polskie Księgi Państwowe S.A. 266  
 Główny Gospodarczy Rejestr  
 Nieruchomości w Warszawie  
 Wydział Geodezji i Regulacji  
 Stanów Prawnych  
 UZGADNIANIE DOKUMENTACJI  
 TOW. SIEDZI UZGODNIENIA TERENU PKP.S.A.  
 05-743 Warszawa, ul. Kijowska 14  
 Wzrost do opinii  
 327/2019

[illegible]

NACZELNIK  
Wydział Geodezji i Regulacji Stanów  
Prawnych  
Sylwester Burdon



Za zgodność z oryginałem:

PROJ. PRZYŁĄCZA K.S. NA TERENIE POSESJI  
PROJ. SIĘĆ K.S. Z PRZYŁĄCZNIĄ - RUROCI. GRAW. - WG ODRĘB. OPRAC. I POSTĘPOWANIA  
PROJ. SIĘĆ K.S. - RUROCI. TŁOCZNY - WG ODRĘB. OPRAC. I POSTĘPOWANIA  
PROJ. TŁOCZNIĄ Pb14 - WG ODRĘB. OPRAC. I POSTĘPOWANIA  
LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI  
LINIA REGULACYJNA TERENU ZAMKNIĘTEGO PKP  
PROJ. ZŁĄCZE KABLOWE WG ODRĘB. OPRAC. PROJ. PGE DYSTYBUCJA ŁÓDŹ TEREN  
PROJ. ROZDZIELNIA ZASILAJĄCO-STERUJĄCA - WG ODRĘB. OPRAC. I POSTĘPOWANIA  
PROJ. KABEL eNN "WLZ" - WG ODRĘB. OPRAC. I POSTĘPOWANIA  
PROJ. KABEL DOSTARCZONY Z TŁOCZNIĄ  
PROJ. ZŁĄCZE KABLOWE eNN WG PROJEKTU PGE DYSTYBUCJA ŁÓDŹ TEREN  
Ro1 - RURA OCHRONNA STAL. Ø323,9x8,8mm  
Ro2 - RURA OCHRONNA STAL. Ø273,0x8,0mm  
Ro3 - RURA OCHRONNA PE100 Ø355x21,1mm SDR17  
Ro4 - RURA OCHRONNA STAL. Ø219x7,1mm  
Ro5 - RURA OCHRONNA PE100 Ø225x13,4mm SDR17  
Ro6 - RURA OCHRONNA PE100 Ø125x7,4mm SDR17  
Ra1 - RURA OCHRONNA DWUDZIELNA Ø110mm  
Ra2 - RURA OCHRONNA DWUDZIELNA Ø160mm

NR WĘZŁA - B1 227.79 - RZĘDNA TERENU  
225,20 - RZĘDNA WŁĄCZENIA  
224.70 - RZĘDNA DNA RUROCIĄGU

INWESTOR		GENERALNY PROJEKTANT	
Gmina Rząśnia ul. Kościuszki 16 98-332 Rząśnia		ZISPINI H. I D. GEDEK s.c. ul. Słowackiego 9; 97-300 Piotrków Tryb. tel.: (044) 647 39 70 e-mail: zispini@interia.pl	
NAZWA ZADANIA			
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DLA CZĘŚCI MIEJSCOWOŚCI BIAŁA, GAWŁÓW, REKLE I SUCHOWOLA WRAZ Z BUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MSC. BIAŁA GMINA RZĄSNIA			
TYTUŁ OPRAWOWANIA			
BUDOWA PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ OD GRANICY PASA DROGOWEGO DO PIERWSZEJ STUDNI NA TERENIE POSESJI W MSC. BIAŁA I BIAŁA - AMERYKA GMINA RZĄSNIA			
IME I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI	PODPIS:
ASYSTENT PROJ.: mgr inż. Przemysław Nowak			
PROJEKTANT: tech. Henryk Gędek		GP.IV.7342/58/94	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Sebastian Szakalski		LOD/1346/P005/10	
FAZA			OZNACZENIE FAZY
PROJEKT WYKONAWCZY			PW
TYTUŁ RYSUNKU			OZNACZENIE BRANŻY OGÓLNE
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			SANITARNA
PODYTYTUŁ RYSUNKU			OZNACZENIE RYSUNKU SZCZEGÓŁOWE
			PZT
SKALA	NR RYSUNKU	REWIZJA	
1:500			
DATA			
2020.05			
PZT-IS-1		00	