

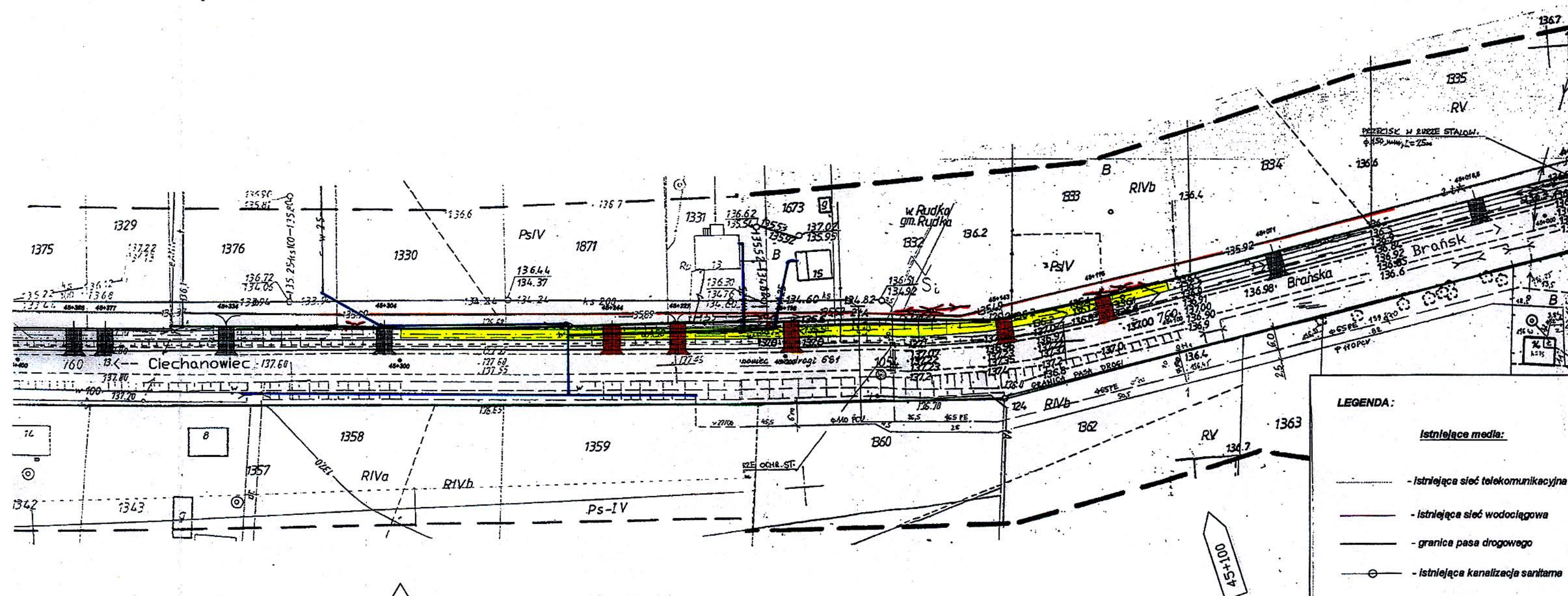
WOJT

Andrzej Arusiewicz

Planowany remont chodnika w m. Rudka

Skala 1 : 1000

**Droga wojewódzka nr 681 Brańsk – Ciechanowiec,
w km 45+100 - 45+300, strona prawa**



	Chodnik z kostki betonowej gr. 6cm
	Zjazdy z kostki betonowej gr. 8cm

	linia telefoniczna
	sieć wodociągowa
	linia energetyczna

LEGENDA:

Istniejące media:

- istniejąca sieć telekomunikacyjna
- istniejąca sieć wodociągowa
- granica pasa drogowego
- istniejąca kanalizacja sanitarna

Projektowane elementy:

- projektowany chodnik z płytek beto 35x35x5
- projektowane oraz istniejące zjazdy z kostki brukowej gr. 8,00 cm
- rurociągi pod zjazdami WPRO Ø 30
- krawężń pobocza
- oś rowu

Uzasadniam przyjęcie projektu
budowy chodnika w miejscowości
Rudka - zgodnie z rozstrzygnięciem
sygnalizacyjnym oraz stacji nadzoru
i korespondencji z dnia 15.10.2009r.

WOJT

Andrzej Arusiewicz

Inż. Andrzej Hajduk

uprawnienia do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności: drogowej bez ograniczeń
Nr ew. PDL/0119/PWOD/07

PZDW Białystok
Rejon Dróg Wojewódzkich w Siemiatyczach
17 - 300 Siemiatycze
ul. 11-go Listopada 253

SPECJALISTA

Szkic sporządził: *B. Arbaszewska-Koc*
Bernadetta Arbaszewska-Koc