

Telekomunikacja Polska SA
 Pion Technicznej Obsługi Klienta
 Region Południowy
 Technicznej Obsługi Klienta

ul. Ordona 13, 40-161 Kalisz

Uzgodnia się projekt koncepcyjny z istniejącymi sieciami TP S.A. i KPN. Wymagane są dane techniczne z poprzednich etapów projektu. Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami. Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami. Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami.

Przebieg linii kablowych i przewodów wzdłuż ulicy. Uwaga! Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami. Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami.

Mirosława Włodarczyk

SPECJALISTA

Przebieg linii kablowych i przewodów wzdłuż ulicy.

Wymagane są dane techniczne z poprzednich etapów projektu.

Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami.

Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami.

Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami.

Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami.

Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami.

Należy uwzględnić namierzenia i zakresy 3 miesięcy przed planowanymi pracami.

LEGENDA

linie rozgraniczające



nawierzchnia z kostki brukowej



nawierzchnia bitumiczna



chodniki z kostki brukowej



zjazdy (kostka brukowa)



krawężnik



krawężnik zatopiony



obrzeże



dowiązanie do istniejącego terenu (destrukt)



rura osłonowa



Za zgodność z oryginałem

młt inż. JADWIGA PIETRUSZEWSKA

Upr. nr 390/84/W/01 do projektowania, kierowania i nadziewania w zakresie budowy dróg.

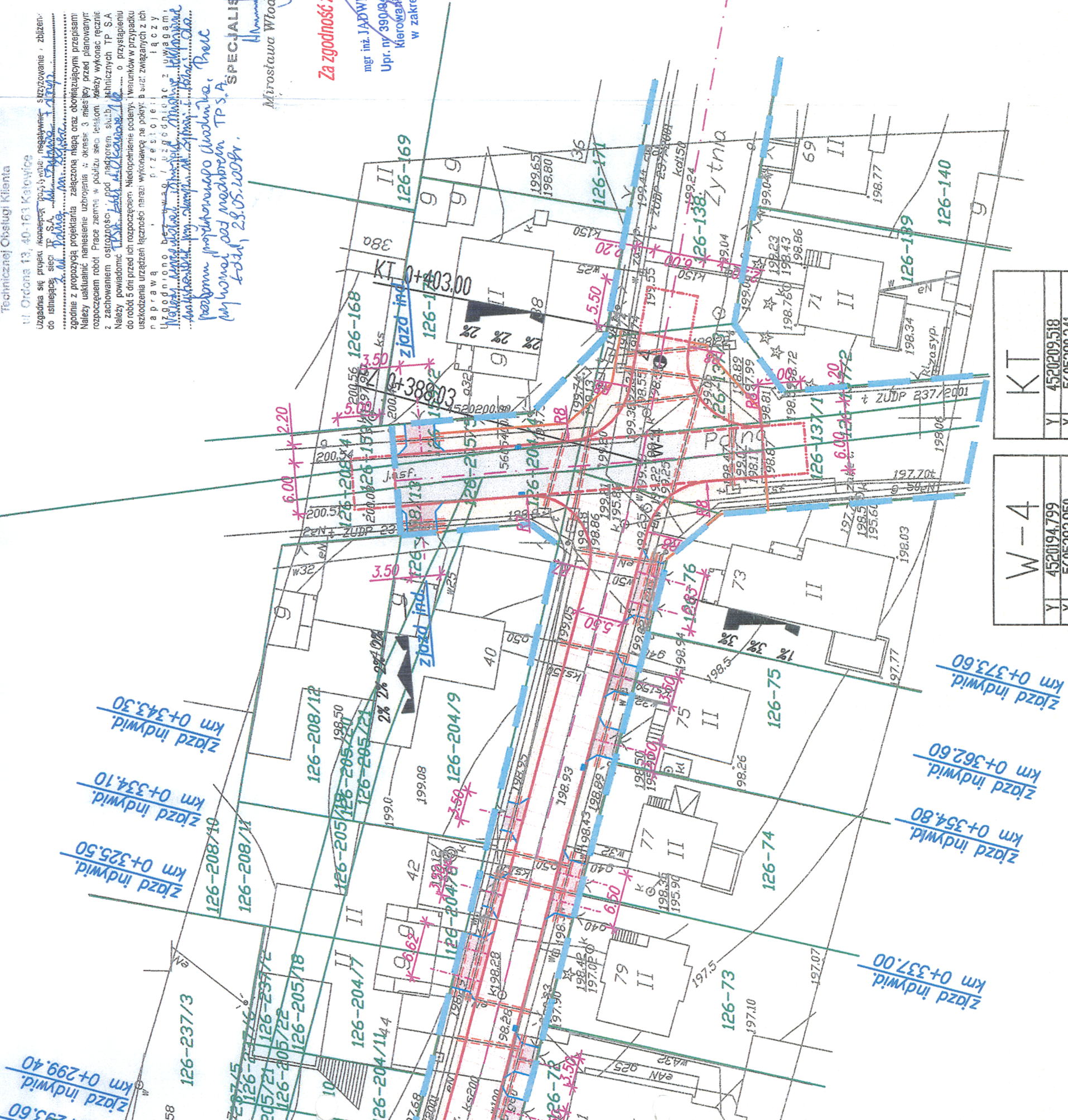
budem
 PRZEDSIĘBIORSTWO

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDEM PROJEKT
 RYSZARD BUGNO
 95-035 Ozorków, ul. Szańcowa 7/6,
 PRACOWNIA: 95-100 Zgierz, ul. A. Struga 23,
 tel./fax: 0-42 715-33-10, tel.: 0-42 714-01-64,
 0-694-469-172, 0-604-795-088,
 0-696-498-251,
 e-mail: budem@o2.pl

OBIEKT
 PROJEKT ULICY ŻYTYNIEJ W ZGIERZU WRAZ ZE ZJAZDAMI
 (NR EWID. DZ.: 55, 54/3, 203/3, 205/1, 207/13, 69, 137/1, 137/2, 137/3, 138, 204/4, 205/5, 159/1, 159/2 i 208/4)

TYTUŁ RYSUNKU
 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR	URZĄD MIASTA ZGIERZ 95-100 Zgierz, Stary Rynek 1	Faza projektu	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTANT	młt inż. Jadwiga Pietruszewska upr. nr 390/84/W/01	branża	DRÓGOWA
SPRAWDZAJĄCY	Ryszard Łatecki upr. nr 353/84/W/01	data opracowania	KWIECIEŃ 2009
		skala rysunku	1 : 500
		nr rysunku	2



W-4		KT	
Y	4520194.799	Y	4520209.518
X	5605382.950	X	5605380.241
01	-4.779		

zjazd indywid. km 0+373.60
 zjazd indywid. km 0+362.60
 zjazd indywid. km 0+354.80
 zjazd indywid. km 0+337.00