



**WSPÓŁRZĘDNE WYZNACZENIA
OSI PRZEJAZDU:**

początek przejazdu:

x=3406735,58
y=6066240,52
z=3,552

środek przejazdu:

x=3406728,45
y=6066226,19
z=3,476

koniec przejazdu:

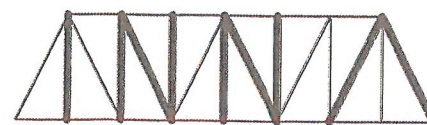
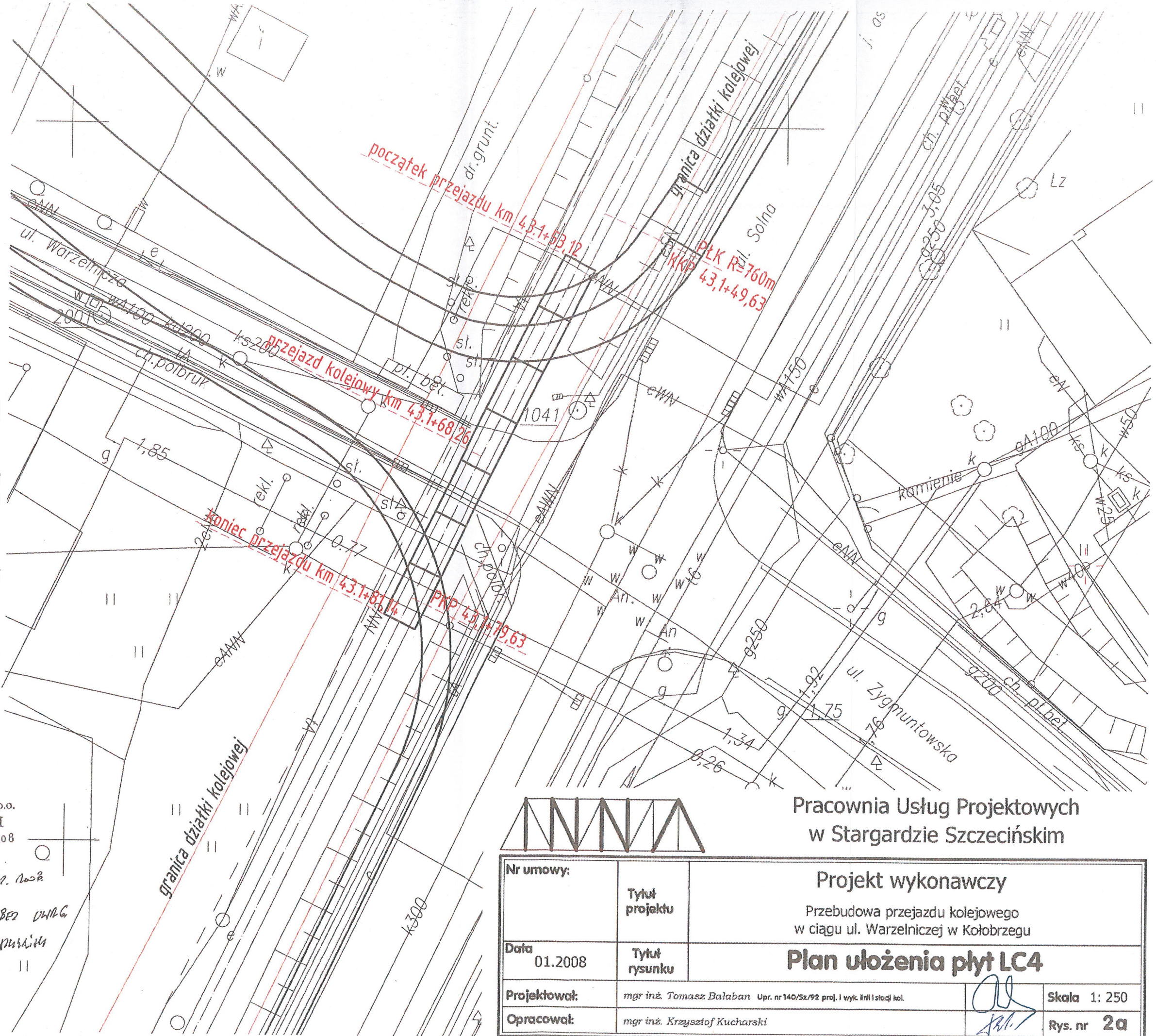
x=3406723,17
y=6066215,41
z=3,412

UWAGA:

współrzędne "z" podano
w układzie AMSTERDAM

"PKP Energetyka" spółka z o.o.
ZAKŁAD POMORSKI
70-221 Szczecin, ul. Czarnieckiego 8

Szczecin data 01.08.2008
Organizacja Sieci Będ. Um. G.
Chmura



Pracownia Usług Projektowych
w Stargardzie Szczecińskim

Nr umowy:	Tytuł projektu	Projekt wykonawczy	
		Przebudowa przejazdu kolejowego w ciągu ul. Warzełniczej w Kołobrzegu	
Data 01.2008	Tytuł rysunku	Plan ułożenia płyt LC4	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Bałaban Upr. nr 140/Sz/92 proj. i wyk. linii i stacji kol.		Skala 1: 250
Opracował:	mgr inż. Krzysztof Kucharski		Rys. nr 2a