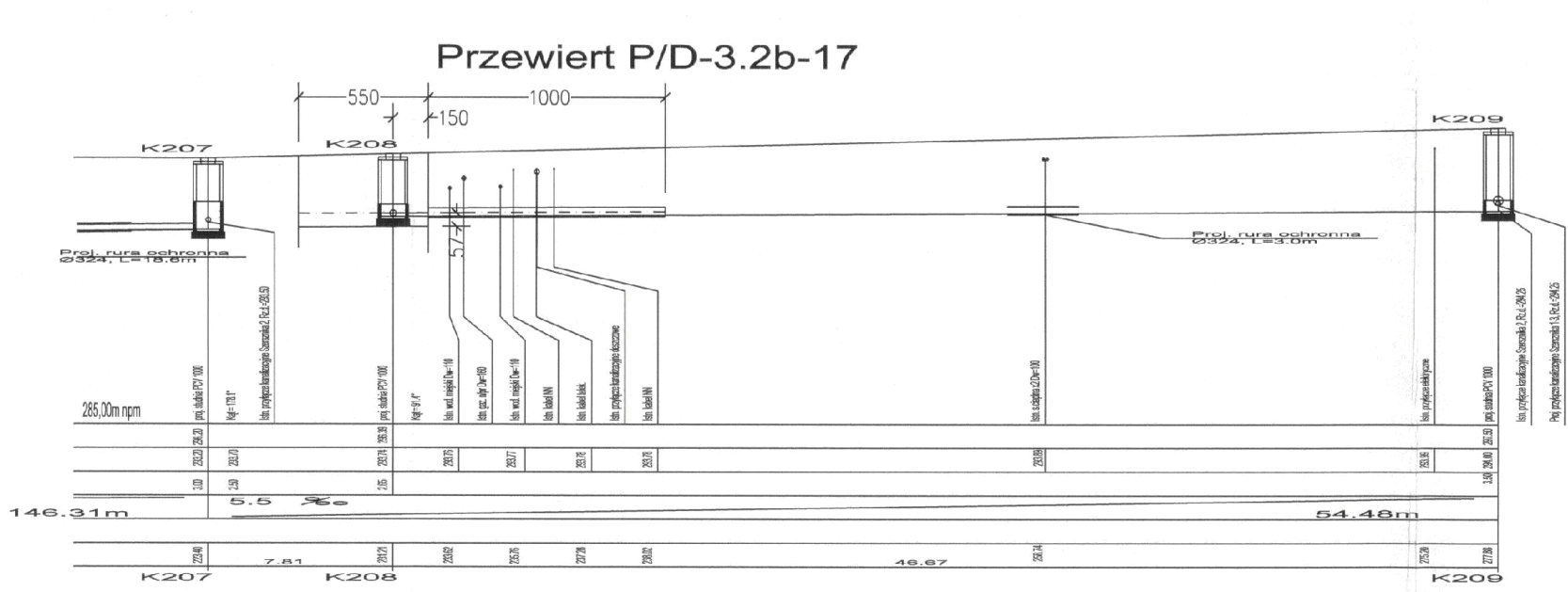
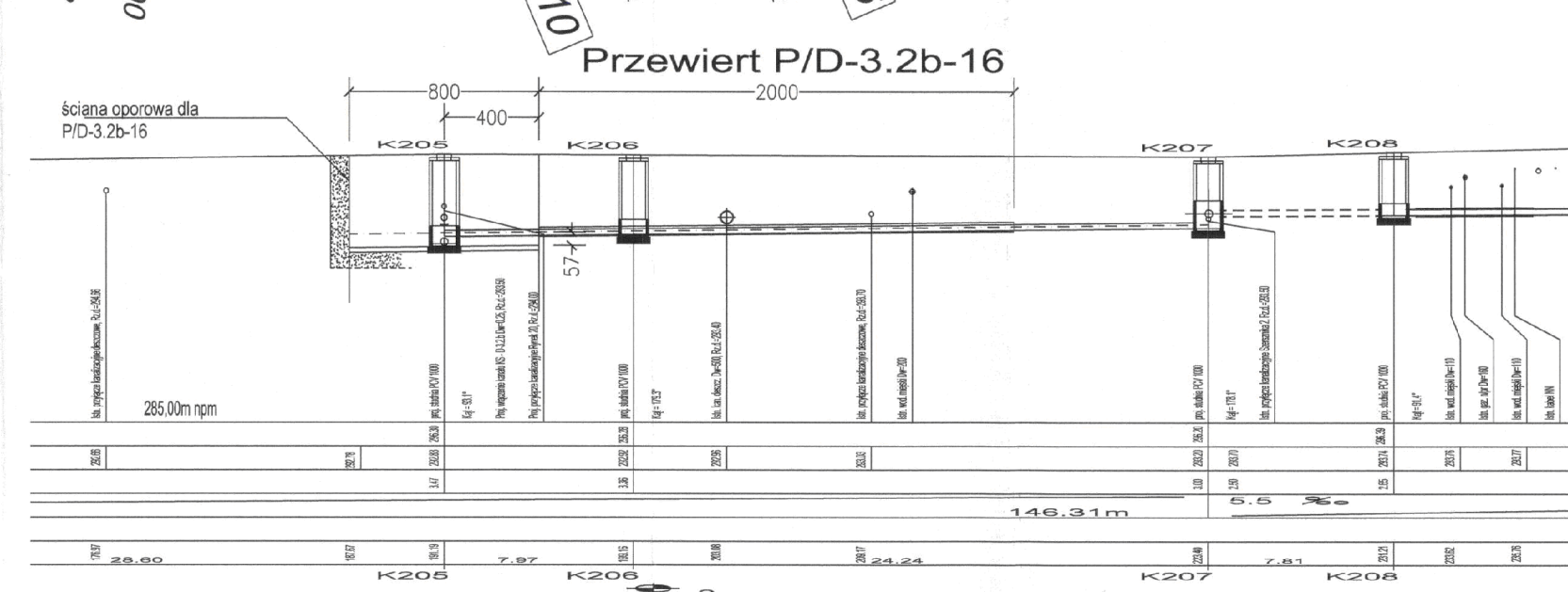
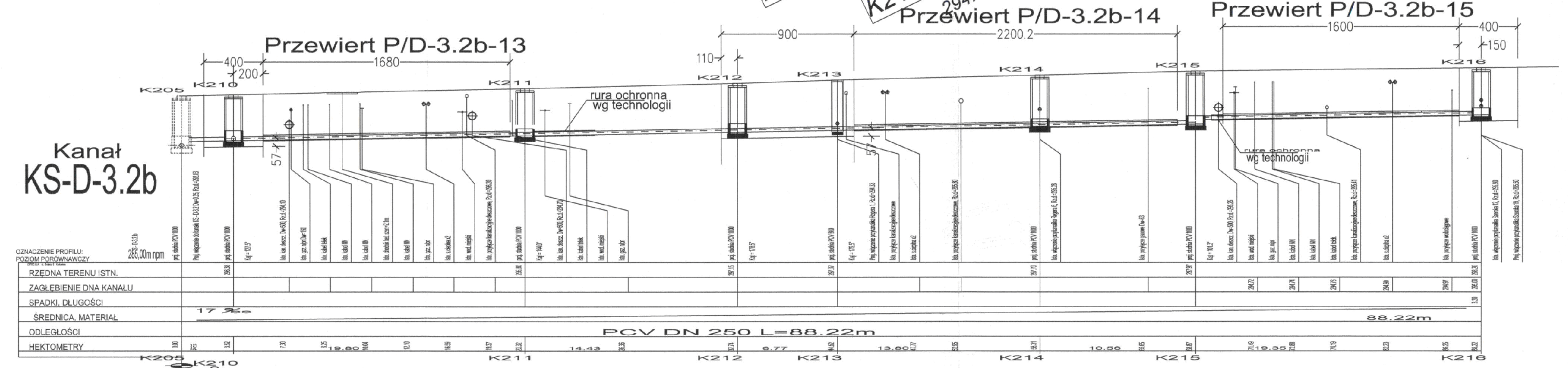
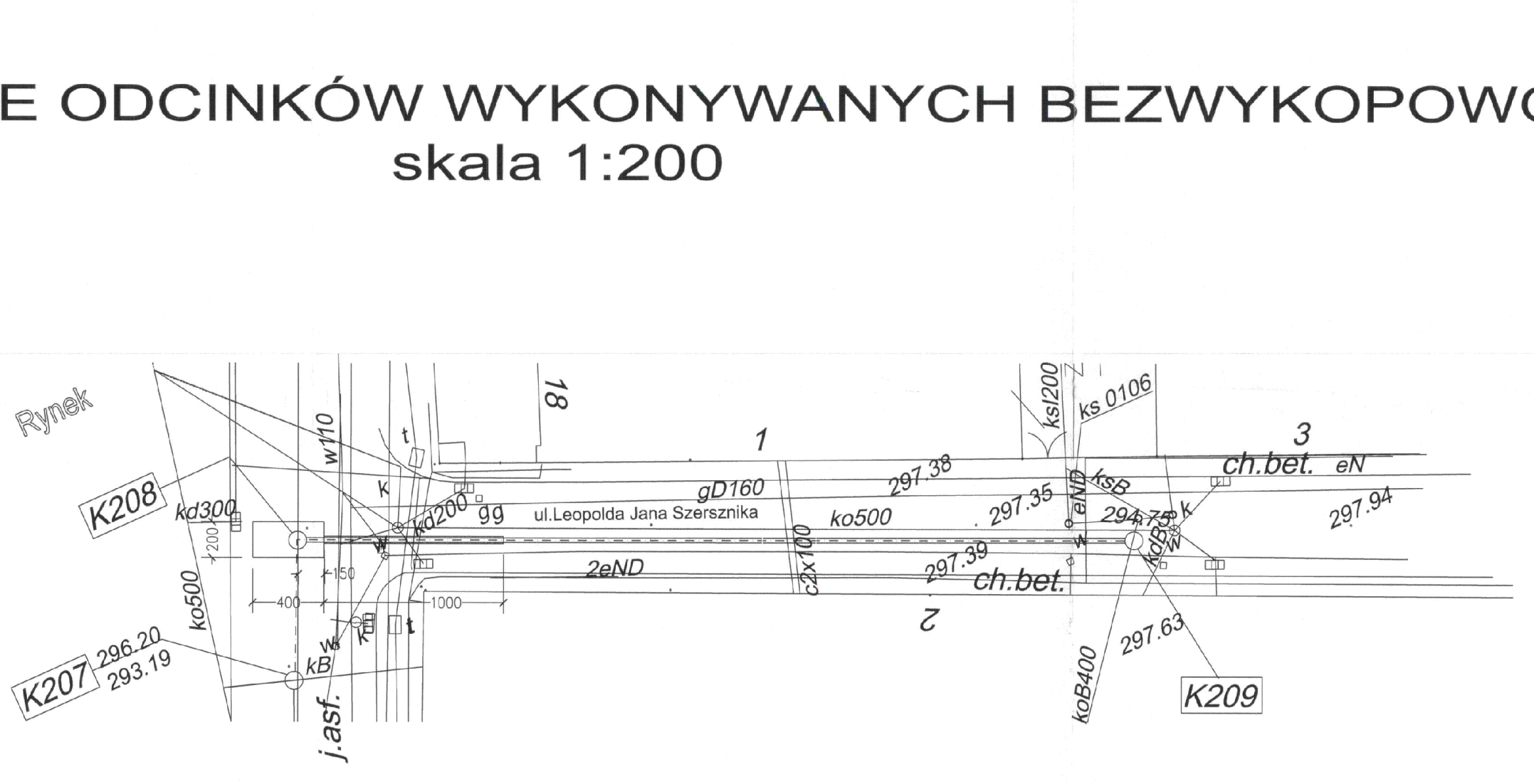
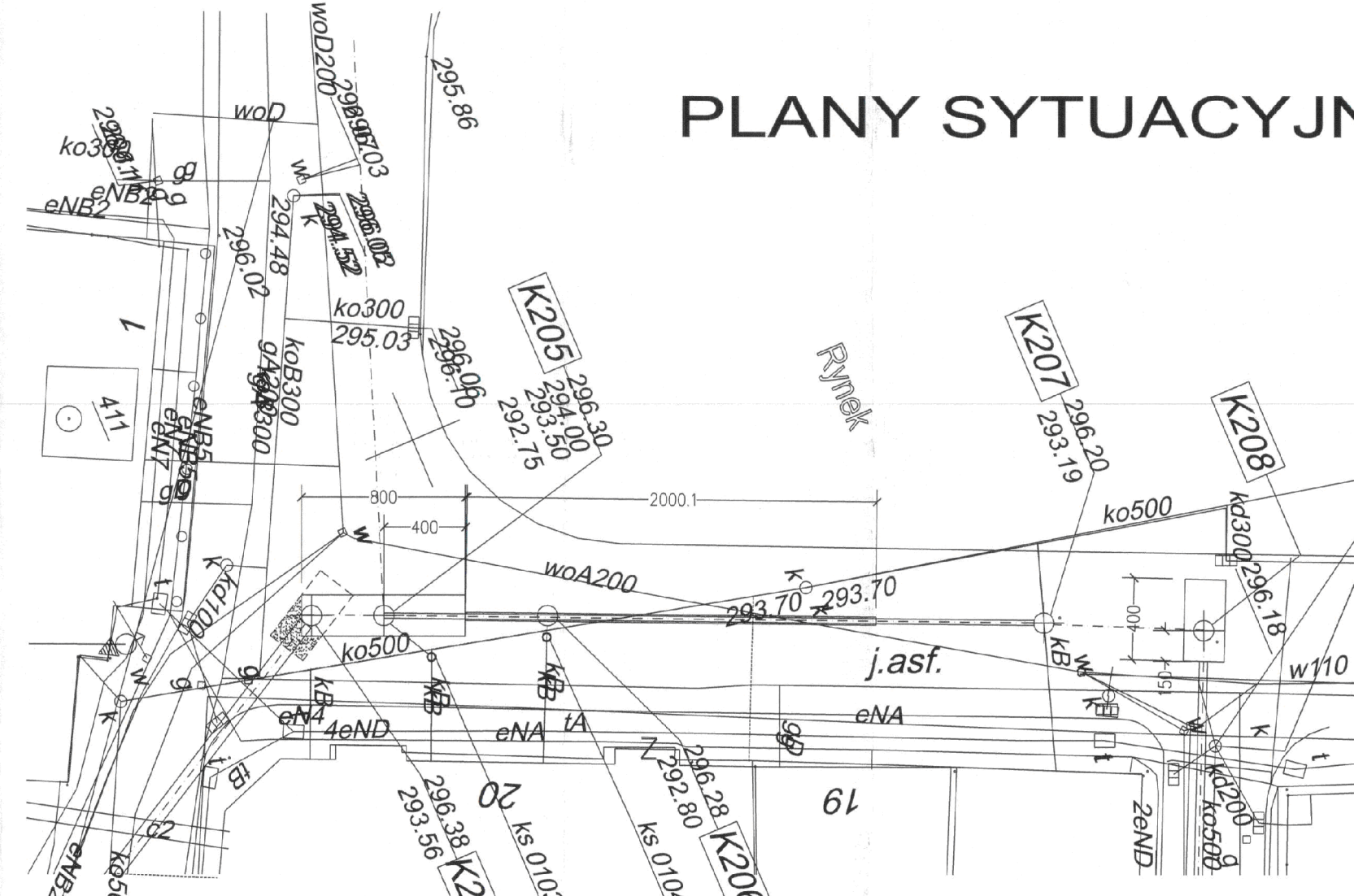
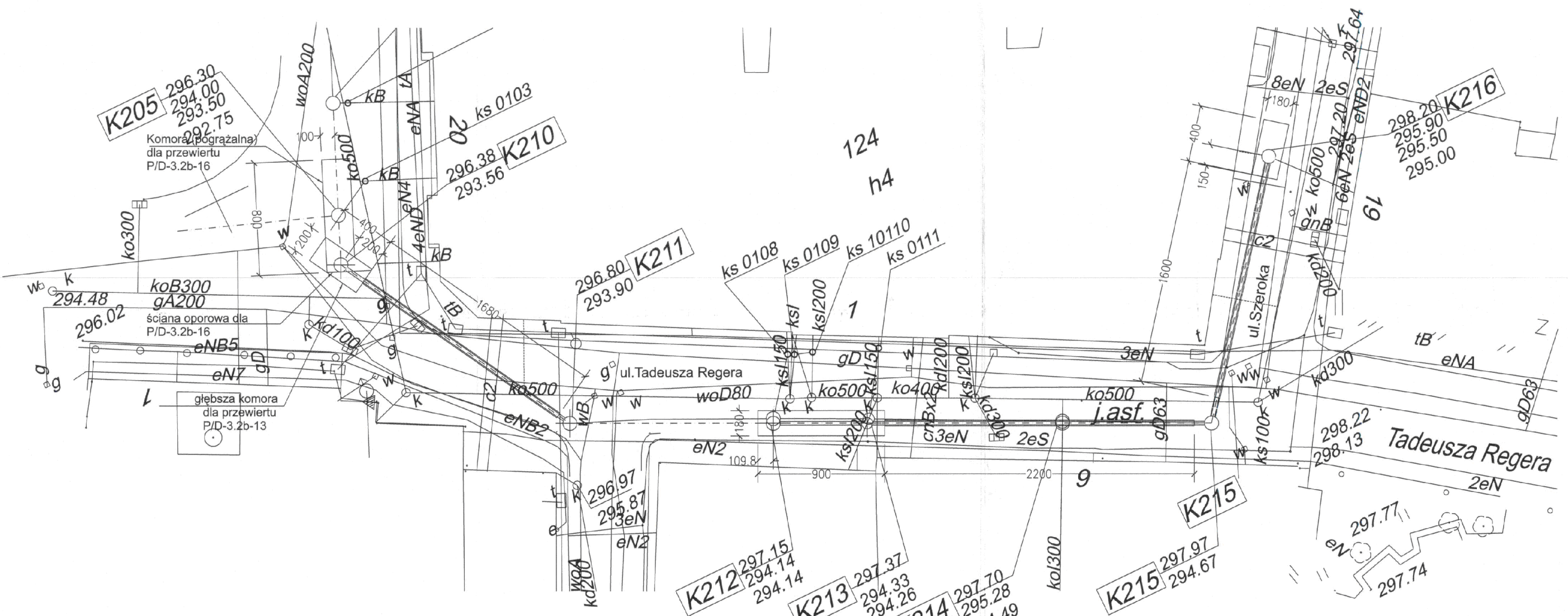


PLANY SYTUACYJNE ODCINKÓW WYKONYWANYCH BEZWYKOPOWO

skala 1:200



Stal St3SX, G235

UWAGA!
Rysunek ważny jedynie z częścią technologiczną projektu

CITEC		NADZORCA PRAC mgr inż. Andrzej DZIUBA	
CITEC S.A. ul. Dębowa 13, 81-100 Kalisz tel. 508 88 88 88 E-mail: office@citec.pl		INWESTOR Urząd Miejski 43-400 Cieszyń Rynek 1	
STADIUM PB i PW		NUMER RYSUNKU 01107 KAN-7kt-09	
BRANŻA konstrukcyjna		NUMER KOLEJNY 107	
TYTUŁ RYSUNKU Kolektor sanitarny KS-D. Bezwykopowe przejście kanału w ul. Szerokiej, Regera, Rynek i Szerebia		SKALA 1:200	
IMię i NAZWISKO mgr inż. Andrzej DZIUBA		FORMAT	
NR UPR. AG.4-420713/195/0501		DATA lipiec 2007	
IPROJEKTOWAŁ mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI		DATA lipiec 2007	
OPROJEKTOWAŁ mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI		DATA lipiec 2007	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Michał WACH		DATA lipiec 2007	

BPI DIGITALPROJEKT 80-308 Gdańsk ul. Jasia i Małgosi 10		Projekt budowykon	
Temat "Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej przekształcanej na kanalizację sanitarną i deszczową w obszarze zlewni rzeki Olzy" w ramach Projektu pn.: "Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej"			
Data 2009-05-24		Skala 1:200	
Autor mgr inż. Z. Chomiczy upr.do proj. b/ó w specj. instalac. w zakr.sieci instal. i urządzeń sanitarn. upr.1043/Gd/83/2301/Gd/86/POM/30/POOS/04		70	
Sprawdził mgr inż. A. Papaj upr.do proj. b/ó w specj. instalac. w zakr. sieci instal. i urządzeń sanitarn. upr.1529/EV/90			