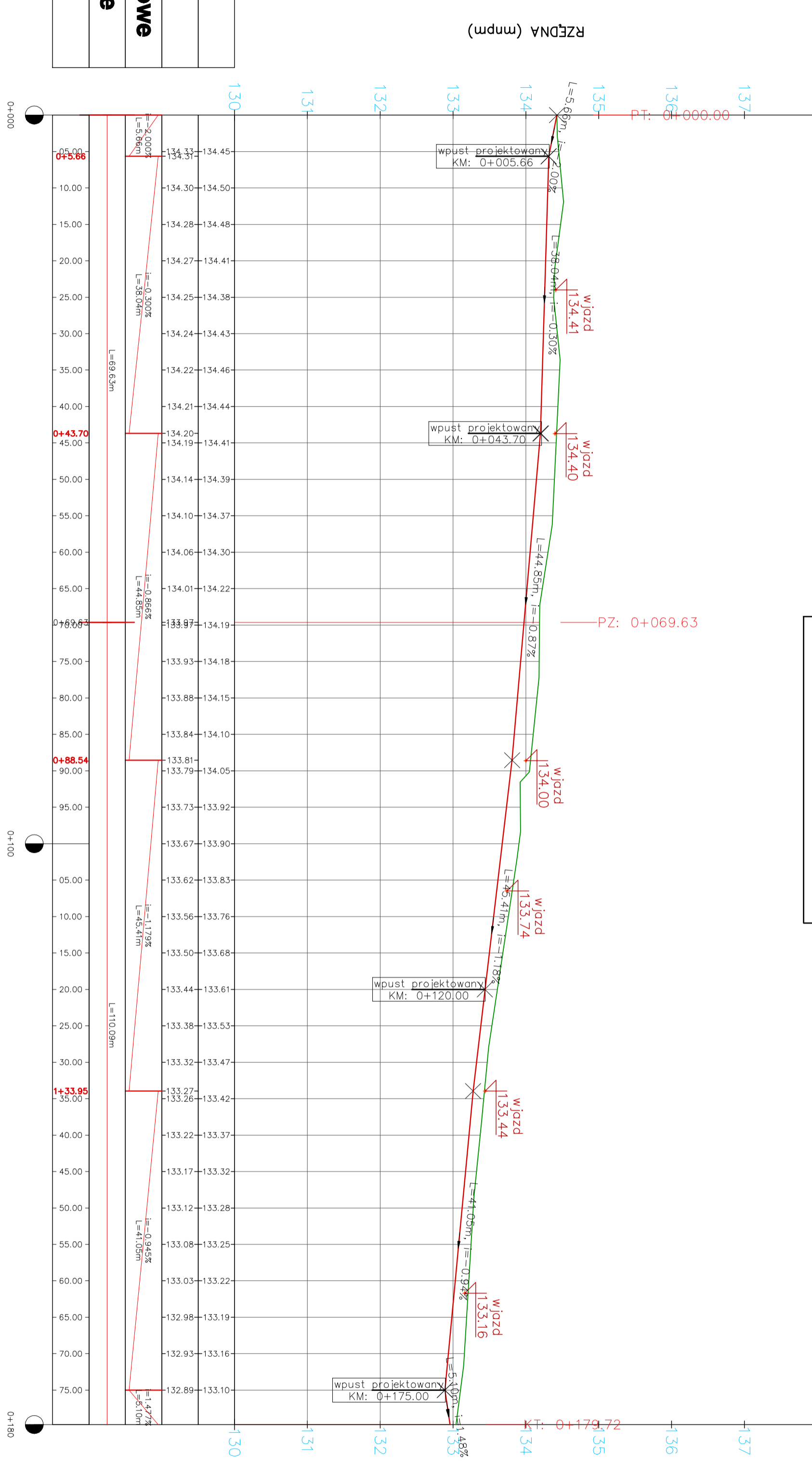




PROFIL: PROFIL PODŁUŻNY – ODCINEK2
POZIOM PORÓWNI: 130.000



Różne terenu
Różne niwelety
Pochylenia i łuki pionowe
Proste i łuki poziome
Kilometraż

Projekt budowlano-wykonawczy	
INWESTOR ZLECAJĄCY	 MIEJSKI ZARZĄD DRÓG ul. Rybaka 54, 63-400 Gorzów Wielkopolski tel./fax (052) 735 25 64, 735 24 78 NIP: 652-248-0291, Regon: 201816267 HAT: 14025254, 6003600198, 05 15 80 11733001 1400 2571 0001
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII KASAŁKI ul. Rybaka 54, 63-400 Gorzów Wielkopolski tel./fax (052) 735 25 64, 735 24 78 e-mail: biuro@proj.kasalka.pl NIP: 652-248-0291, Regon: 201816267 HAT: 14025254, 6003600198, 05 15 80 11733001 1400 2571 0001
WYKONANO W OPARCIU O AUTODESK CIVIL 3D 2008 PL wrzesień 2007r.	
Przebudowa ulicy Przymięskiej w Ostrowie Wielkopolskim	
PROFIL PODŁUŻNY	
SKALA 1:500/500	3.2
KIEROWNIK PROJEKTU: mgr inż. Marcin Kasałka PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Laki ASYSTENT: Inż. Rafał Bobek	