

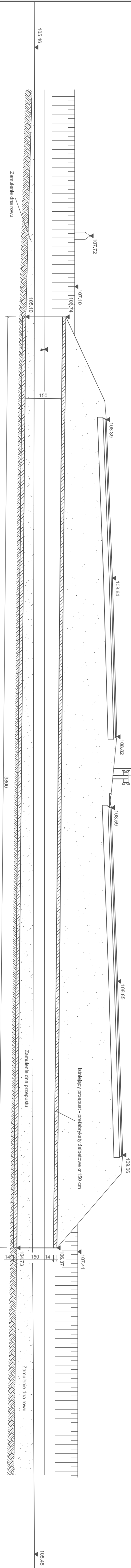
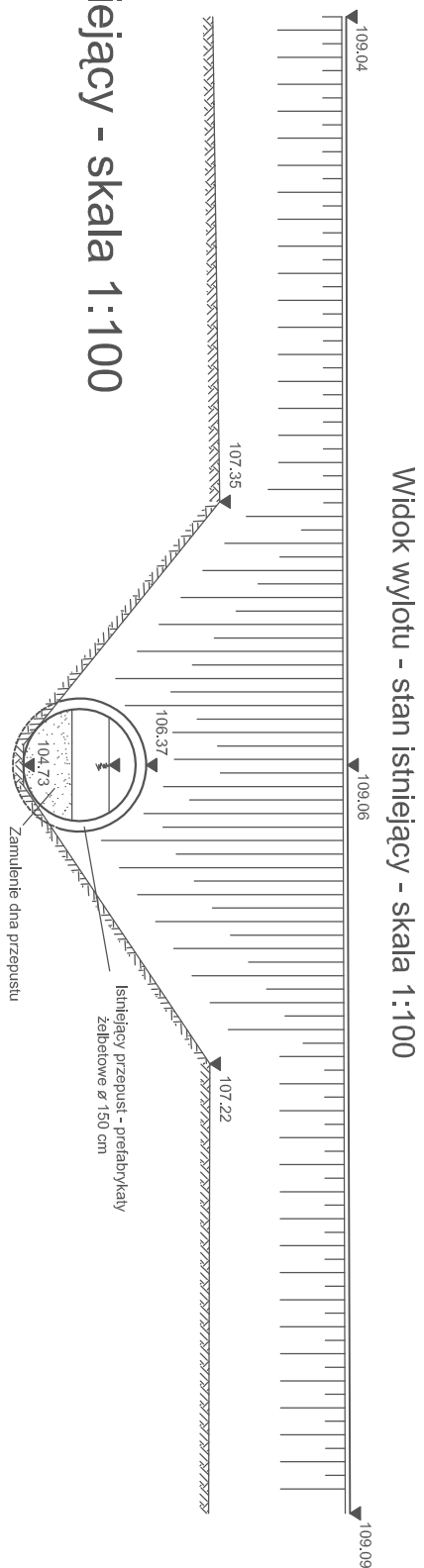
Warszawa

Warszawa

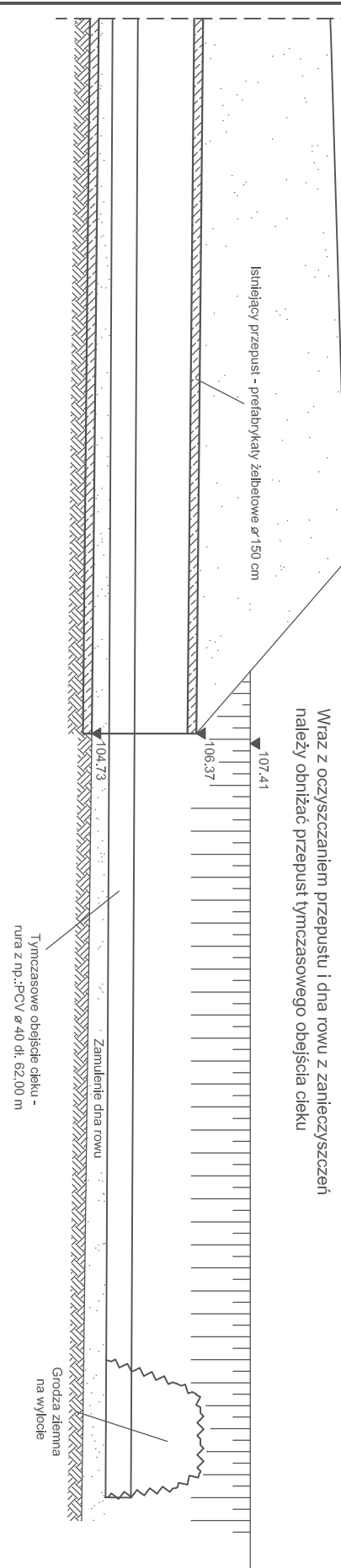
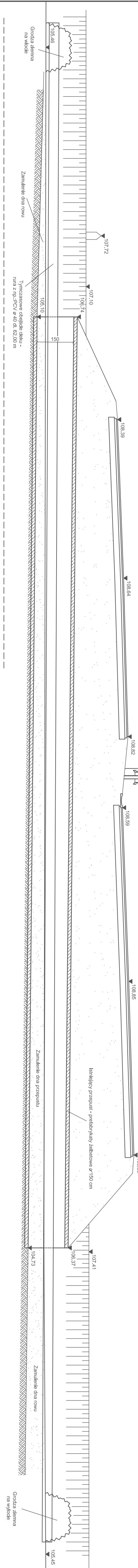
Przekrój podłużny - stan istniejący - skala 1:100

Poznań

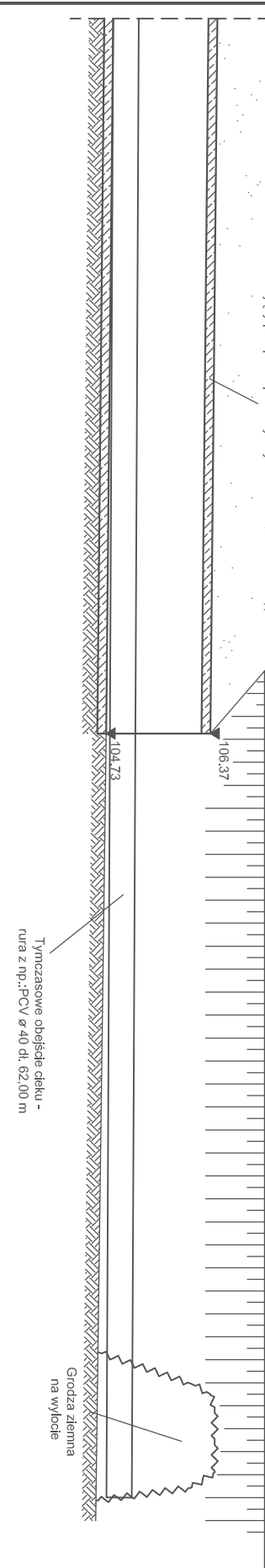
Poznań



Tymczasowe obejście cieku - skala 1:100



Schemat obniżania tymczasowego
obejścia cieku - skala 1:100



UNIPLAN Sp. z o.o. ul. Wilczak 13/72 61-623 Poznań tel. (61) 8289413, 0 501 234 128 uniplan@wp.pl				
Projekt remontu przepustu w miejscowości Psary Małe, w ciągu drogi krajowej nr 92, w km 224+972				
Widok ogólny - stan istniejący / stan przebiegowy-tymczasowe obejście cieku		Rys. nr 2	Skala 1:100	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Data	
Projektant	dr inż. Krzysztof Surzbecher	447/PW/94	mกราคม 2009 r.	
Weryfikator			mกราคม 2009 r.	