

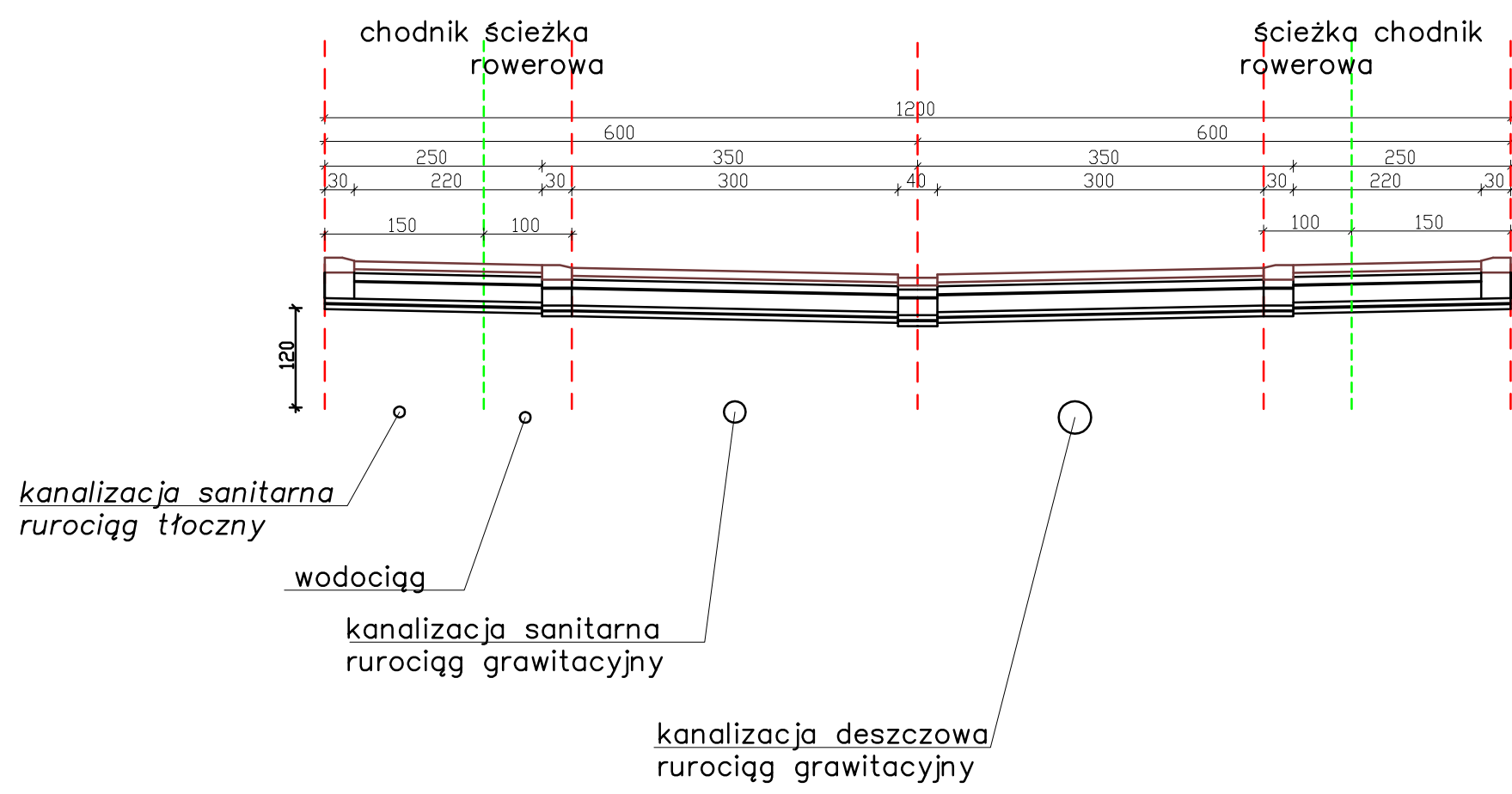
PROJEKT SIECI SANITARNYCH OSIEDLOWYCH - KONCEPCJA
DLA TERENU OBJĘTEGO MIEJSCOWYM PLANEM ZAGOSPODAROWANIA
PRZESTRZENNEGO GMINY SUSZ W OBRĘBIE GEODEZYJNYM ADAMOWO
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1 : 2000
- SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ -

Legenda
— sieć kanalizacji deszczowej

ETAP I - SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
PVC Ø 200 - 780 m
PVC Ø 300 - 1390 m
PVC Ø 400 - 750 m
PVC Ø 500 - 510 m

ETAP II - SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
PVC Ø 200 - 660 m
PVC Ø 250 - 410 m
PVC Ø 300 - 1460 m
PVC Ø 400 - 530 m
PVC Ø 500 - 270 m

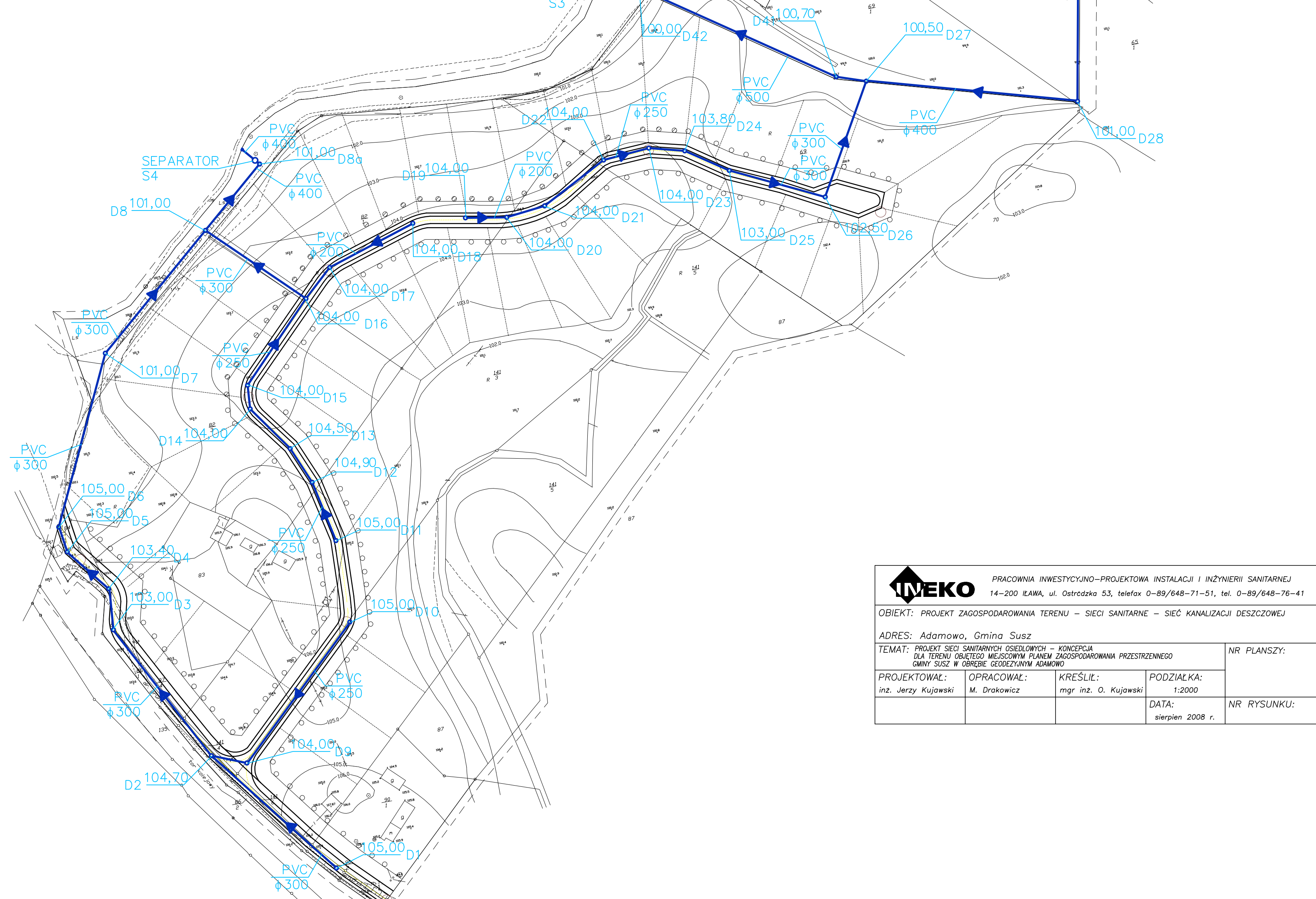
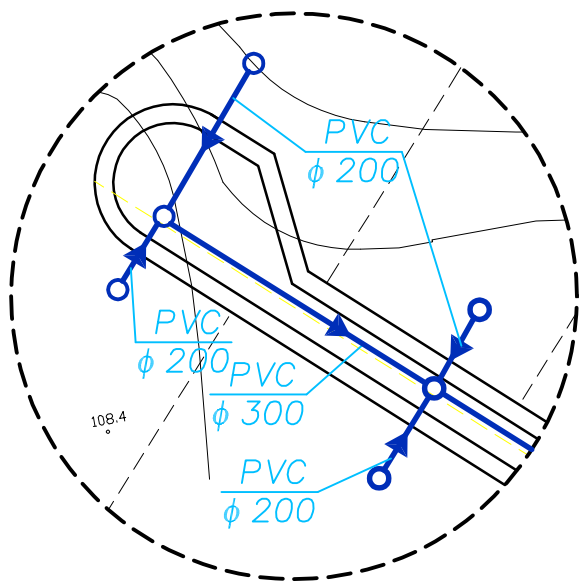
PRZYKŁADOWY PRZEKRÓJ DROGI



UWAGA!

W trakcie budowy sieci kanalizacji deszczowej dodatkowo wykonać odcinki sieci poza granice działek celem uniknięcia dewastacji nawierzchni dróg i chodników.
Podłączenia sieci kanalizacji deszczowej powinny być zlokalizowane w najniższym dostępnym punkcie działki.

PRZYKŁAD



MEKO PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA INSTALACJI I INŻYNIERIA SANITARNEJ 14-200 KARŁA, ul. Dąbrowskiego 53, telefon 01-89/648-77-81, fax 01-89/648-76-41			
OBJEKT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SIEĆ SANITARNA - SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
ADRES: Adamowo, Gmina Susz		NR PLANSEJ:	
TEMAT: PROJEKT SIECI SANITARNEJ ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. D. Kujawa	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. D. Kujawa		DATA: sierpień 2008 r.	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. D. Kujawa		NR RYSUNKU:	