

Powiat Wysokie Mazowieckie  
m. Ciechanowiec

Rura ochronna  
355 PE, L=5m

W-2

wg DW 690 km 23+108,49  
wg ciągu pieszko-rowerowego  
km 0+458,61

Projektowany przepust z rur polietylenowych HDPE  
DN 0,60 m dł. 9,5 m km 0+450,8

Projektowany przepust z rur stalowych karbowanych  
o przekroju łukowo-kolowym 1,45 m x 0,97 m pod ciągiem  
pieszo-rowerowym km 0+377,98 dł. 9,20 m

Projektowany przepust z rur stalowych karbowanych o przekroju  
łukowo-kolowym 1,45 m x 0,97 m pod DW 690 km 23+038,5 dł. 23,28 m  
Istniejący przepust żelbetonowy rurowy DN 0,8 m  
dł. 12,6 m - do rozbiórki

Projektowany przepust z rur polietylenowych  
DN 0,60 m dł. 20,5 m km 0+466,2

ziązgd - typ 2

km 22+983 - km 23+111

Ark. nr 1

Nazwa i adres obiektu:	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 690 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Ciechanowiec - Ostrożany (km 41+650)		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Obiekt:	TOM IV - PRZEBUDOWA I BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ		skala: 1:500
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY (W-2)		nr rys 3
Imię i nazwisko:	mgr inż. Marcin Piechocki	mgr inż. Danuta Sawicka	nr ark. 1
Nr uprawnień:	108/Gd/01	5434/Gd/92	nr projektu: PT2-02/ 101-PW/2013
Specjalność:	instalacyjna w zakresie sieci wod.-kan. gaz	instalacyjna w zakresie sieci wod.-kan.	
Data:	wrzesień 2015r.	wrzesień 2015r.	Plik: PWplot_woda_PW.dgn
Podpis:			