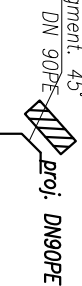


**W2,3**

2x luk segment. 45°

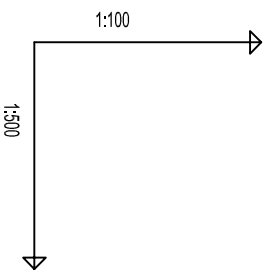
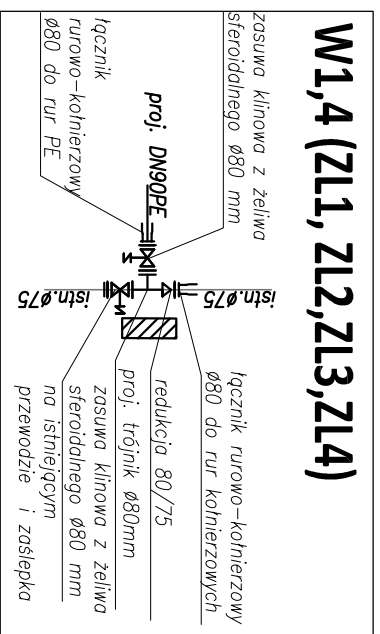
DN 90PE



dz. nr 10/7

dz. nr 159/3dr - DK6

dz. nr 10/4 | dz. nr 19/5dr

**W1,4 (ZL1, ZL2, ZL3, ZL4)**

OZNACZENIE PROFILU:		80,00 m n.p.m.	
POZIOM PORÓWNIAWICZY			
RZĘDNA TERENU ISTN.		94.40	94.40
RZĘDNA OSI PRZEWODU		92.40	94.40
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU		2.00	2.01
SPADKI, DŁUGOŚCI			1%
ŚREDNICA, MATERIAŁ			<b>DN90PE L=33.31m</b>
ODLEGIŁOŚCI		0.00	1.00
HEKTOMETRY		1.00	31.28
		32.26	1.05
		33.31	33.31

W1  
80,00 m n.p.m.Włączenie do istn. przewodu poprzez nabudowanie obejmy z nawierką z zasuwą DN80  
Prof. połączenie z przewodem DN90PE, Rz.o.=92.40

Łuk 2 x 45 st

Granica pasa jezdni

Oś jezdni

Granica pasa jezdni

Dno rowu

Łuk 2 x 45 st

Włączenie do istn. przewodu poprzez nabudowanie obejmy z nawierką z zasuwą DN80

taśma ostrzegawcza w kolorze  
niebieskim

Uwaga: Przejście wodociągu DN90PE poprzecznie pod drogą krajową, nr 6 wykonać przewiertem sterowanym w rurze osłonowej DN180PE.

**eko lux**

BIURO PROJEKTÓW I  
NADZORÓW  
BRANŻY SANITARNEJ  
mgr inż. Tadeusz Nowakowski  
ul. Leszczyńskiego 11, 76-200  
Słupsk  
tel. kom.: 59 841 79 05 / 501 099  
885  
e-mail: ekolux@gmail.com

TEMAT:

Przebudowa sieci wodociągowej w  
miejscowości Domaradz

ADRES:

dz. nr: 10/4, 10/5, obr. ewid. Domaradz; 159/3,  
10/7 obr. Stara Dąbrowa,  
miejsc. Domaradz, gm. Damnica

INWESTOR:

Gmina Damnica  
ul. Górna 1,  
76-231 Damnica

FAZA:

PROJEKT  
BUDOWLANO-WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU:

Profil sieci wodociągowej

BRANŻA:

SKALA:

SANITARNA

1:100/1:500

PROJEKTANT:

PODPIS:

mgr inż. Tadeusz Nowakowski  
Upewnienie projektowe w szczególności  
fachowym i technicznym zakresie  
UPR nr Ark 15284/15284, POWISZ/15/201

OPRACOWAŁ:

PODPIS:

inż. Agata Pacholczyk

SPRAWDZAJĄCY:

PODPIS:

mgr inż. Lukasz Szczepkowski  
Upewnienie projektowe w szczególności  
fachowym i technicznym zakresie  
UPR nr Ark 15284/15284, POWISZ/15/201

SYGNATURA PROJEKTU:

SLU/30/2016/AP

DATA:

Czerwiec 2016

NR RYSUNKU:

SI/2