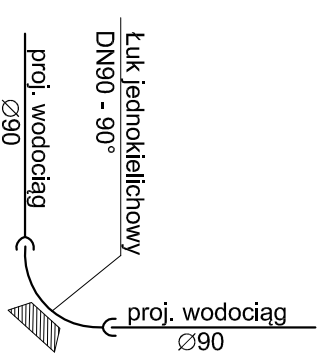


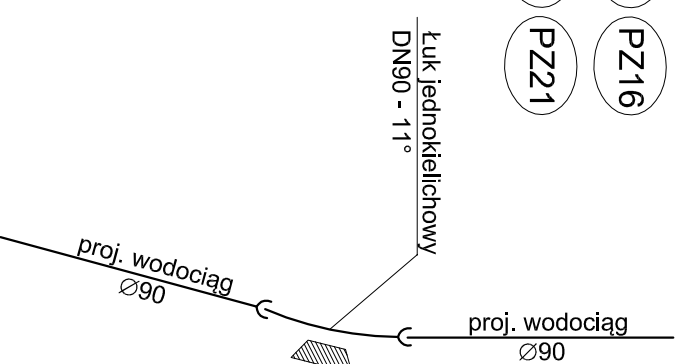
W1

PZ1 PZ23

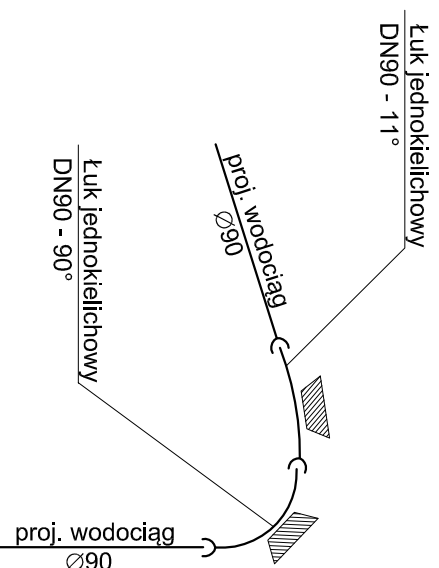


PZ5 PZ14 PZ16

PZ17 PZ18 PZ21

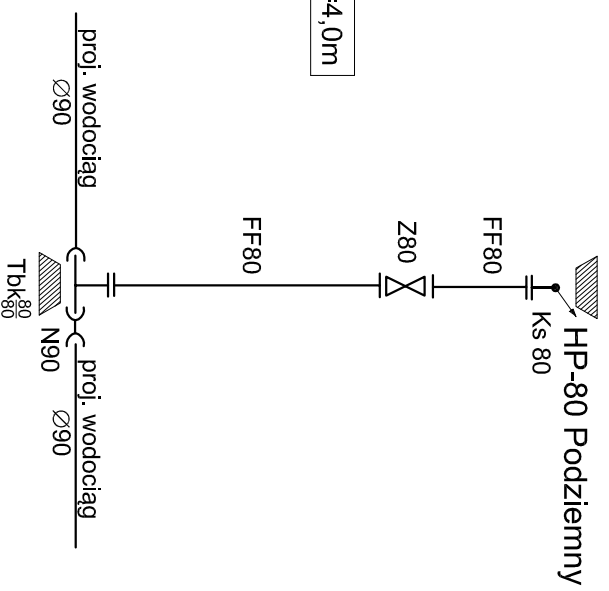


PZ11

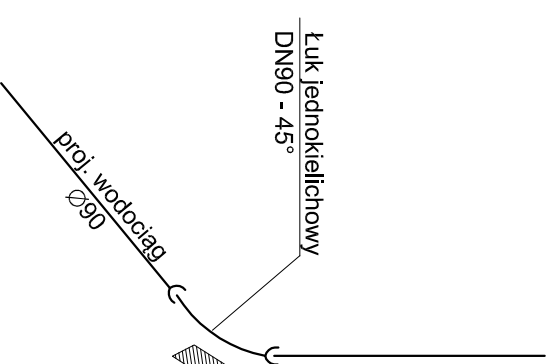


Wh1

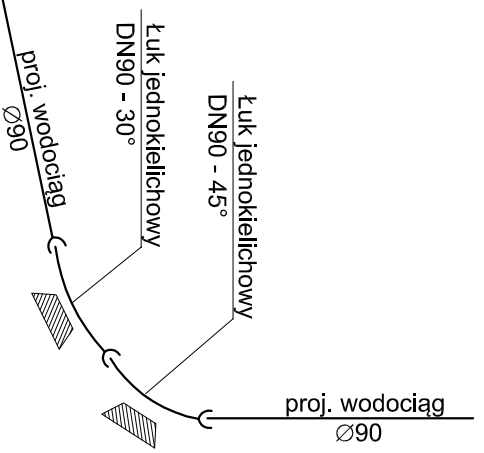
FF80 L=4,0m



PZ13

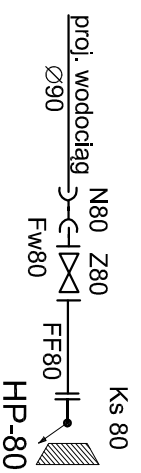


PZ22

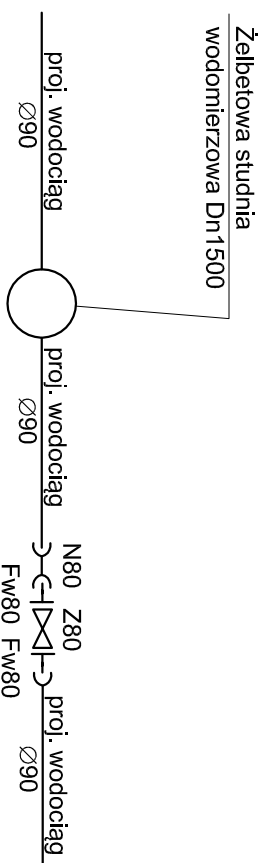


Wh2

FF80 L=1,0m



SW



## ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK I ARMATURY

Nazwa i symbol	DN	Ozn. rys.	Ilość (szt)
Zasuwa kohnierzowa Z	80		3
Trójnik kohnierz. Tk	80/80		1
Trójnik boso-kohnierz. Tbk	80/80		1
Hydrant podziemny HP-80	80		1
Hydrant nadziemny HP-80	80		1
Króciec jednokohnierzowy Fw	80		6
Nasuwka PVC N	90/90		5
Łuk jednoklełchowy	90/90°		3
	90/45°		2
	90/30°		1
	90/11°		7

**INŻYNIERIA SANITARNA**  
pracownia projektowo-inwestycyjna

UL. RYNEK 25  
86-200 CHERMANO  
TEL./FAX 01-561 686-00-55

TEMAT  
**BUDOWA SIECI WODOCIAĞOWEJ W MIEJSCOWOŚCI  
ORŁOWO, GMINA WIELGIE**

INWESTOR  
**GMINA WIELGIE  
UL. STAROWIEJSKA 8, 87-607 WIELGIE**

RYSUNEK  
**SCHEMATY MONTAŻOWE**

PROJEKTOWAŁ  
mgr inż. Sławomir Motuszałak  
Uprawniony do projektowania bez ograniczeń nr ewid. KJP/0139/PJ/DS/05

15.11.2016

SPRAWDZIŁ  
mgr inż. Piotr Barańczak  
Uprawniony specjalności inżynier sanitarny nr ewid. KJP/0149/PJ/DS/10

15.11.2016

OPRACOWAŁ  
inż. Rafał Kopyciński

15.11.2016

XI.2016R

SKALA -

NR RYS.

**5**