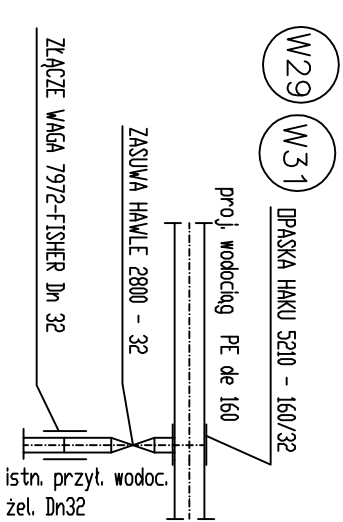
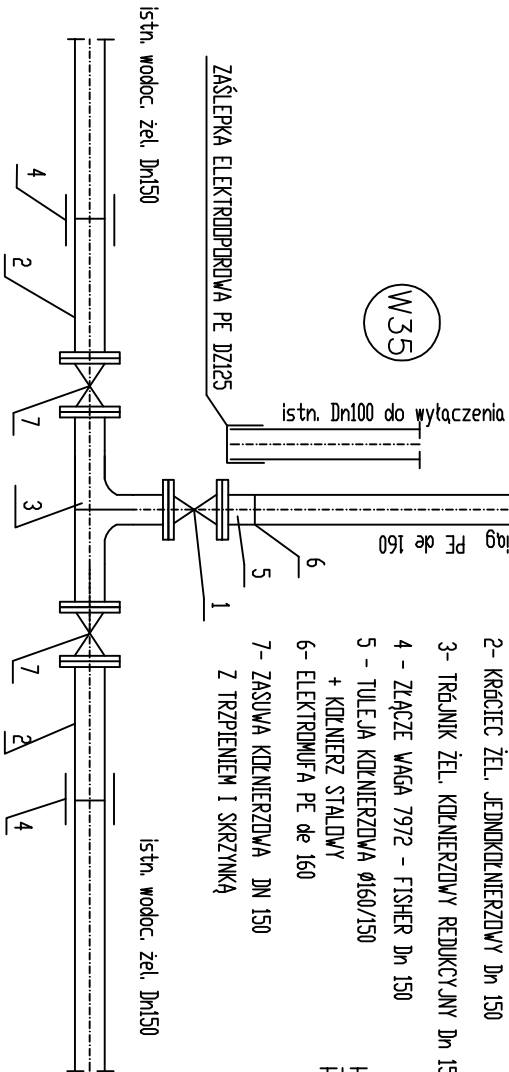


- LEGENDA:**
- 1- ZASUWA KOLNIERZOWA DN 50
 - 2- TRZPIENIEM I SKRZYŃKĄ
 - 3- TRĄJNIK REDUKCYJNY PE de 110/63
 - 4 - ZŁĄCZE WAGA 7972 - FISHER Dn 50
 - 5 - TULEJA KOLNIERZOWA Ø63/50 + KOLNIERZ STALOWY



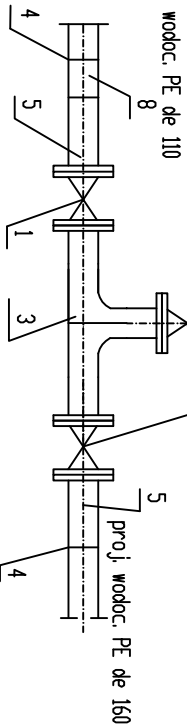
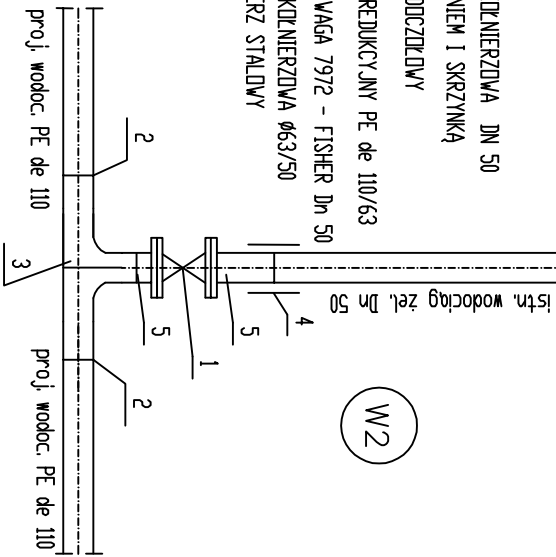
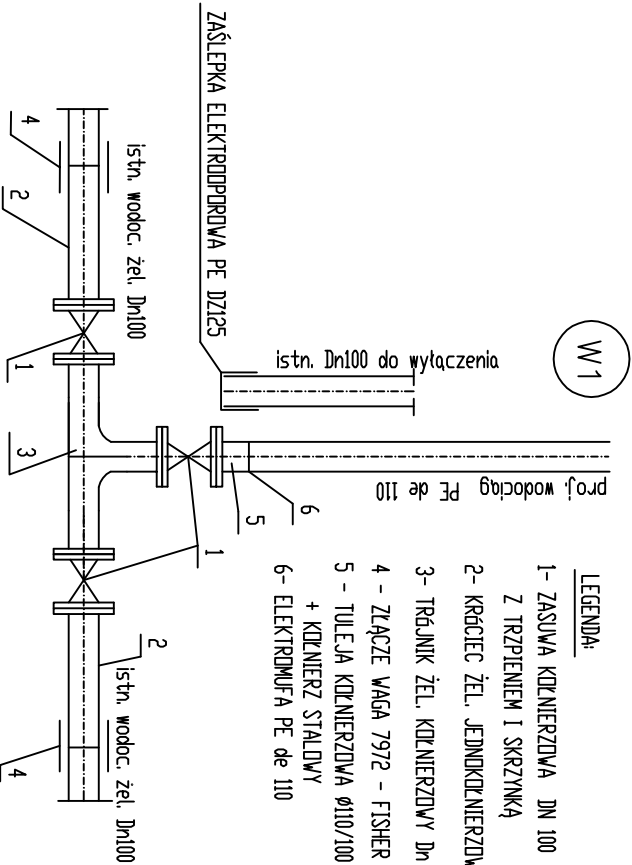
LEGENDA:

- 1- ZASUWA KOLNIERZOWA DN 150
- 2- TRZPIENIEM I SKRZYŃKĄ
- 3- TRĄJNIK ŻEL. KOLNIERZOWY REDUKCYJNY Dn 150/100
- 4 - ZŁĄCZE WAGA 7972 - FISHER Dn 150
- 5 - TULEJA KOLNIERZOWA Ø160/150 + KOLNIERZ STALOWY
- 6- ELEKTROMUFA PE de 160
- 7- ZASUWA KOLNIERZOWA DN 150



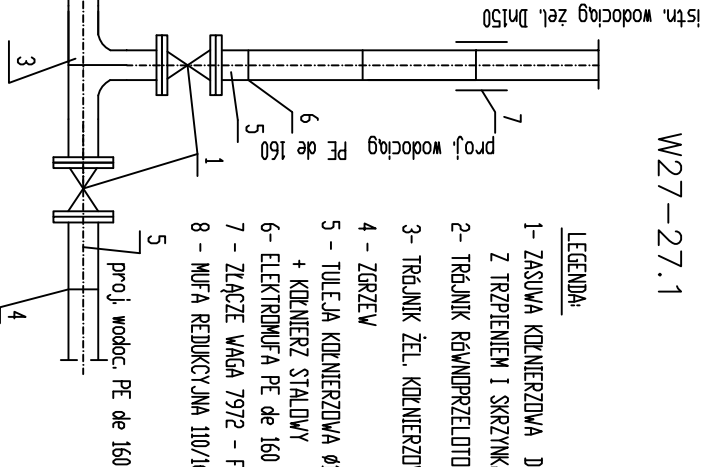
LEGENDA:

- 1- ZASUWA KOLNIERZOWA DN 100
- 2- TRZPIENIEM I SKRZYŃKĄ
- 3- TRĄJNIK ŻEL. JEDNOKOLNIERZOWY Dn 100
- 4 - ZŁĄCZE WAGA 7972 - FISHER Dn 100
- 5 - TULEJA KOLNIERZOWA Ø110/100 + KOLNIERZ STALOWY
- 6- ELEKTROMUFA PE de 110

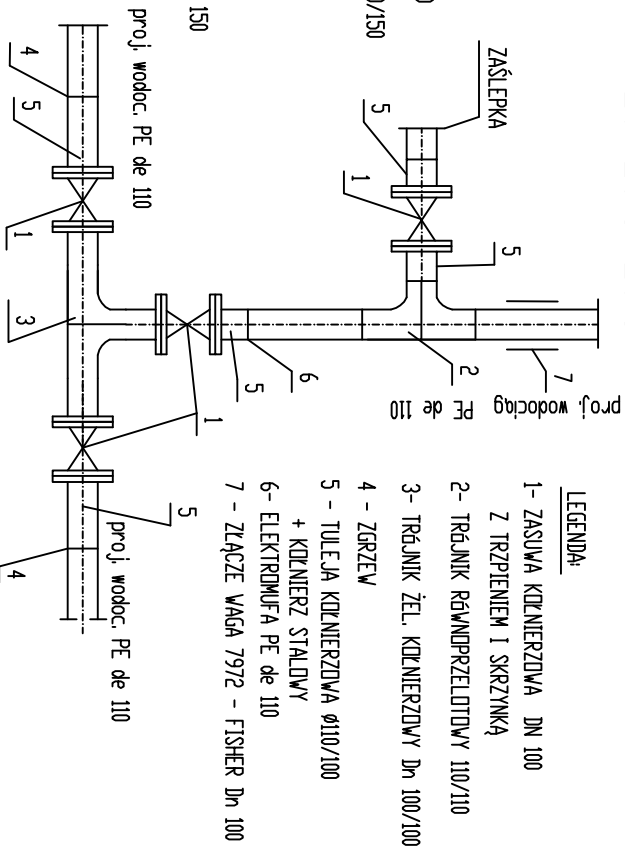


LEGENDA:

- 1- ZASUWA KOLNIERZOWA DN 100
- 2- TRZPIENIEM I SKRZYŃKĄ
- 3- TRĄJNIK RÓWNOPRZELOTOWY 110/110
- 4 - ZGRZEW
- 5 - TULEJA KOLNIERZOWA Ø160/150 + KOLNIERZ STALOWY
- 6- ELEKTROMUFA PE de 160
- 7 - ZŁĄCZE WAGA 7972 - FISHER Dn 150
- 8 - MUFA REDUKCYJNA 110/160

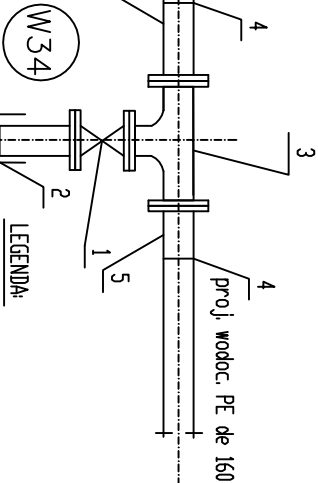


W26-26.3-26.5



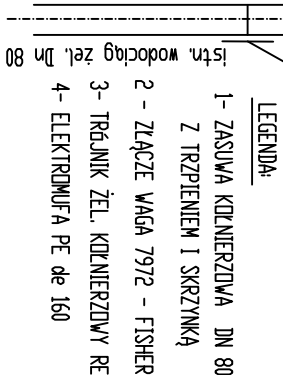
LEGENDA:

- 1- ZASUWA KOLNIERZOWA DN 100
- 2- TRZPIENIEM I SKRZYŃKĄ
- 3- TRĄJNIK RÓWNOPRZELOTOWY 110/110
- 4 - ZGRZEW
- 5 - TULEJA KOLNIERZOWA Ø110/100 + KOLNIERZ STALOWY
- 6- ELEKTROMUFA PE de 110
- 7 - ZŁĄCZE WAGA 7972 - FISHER Dn 100

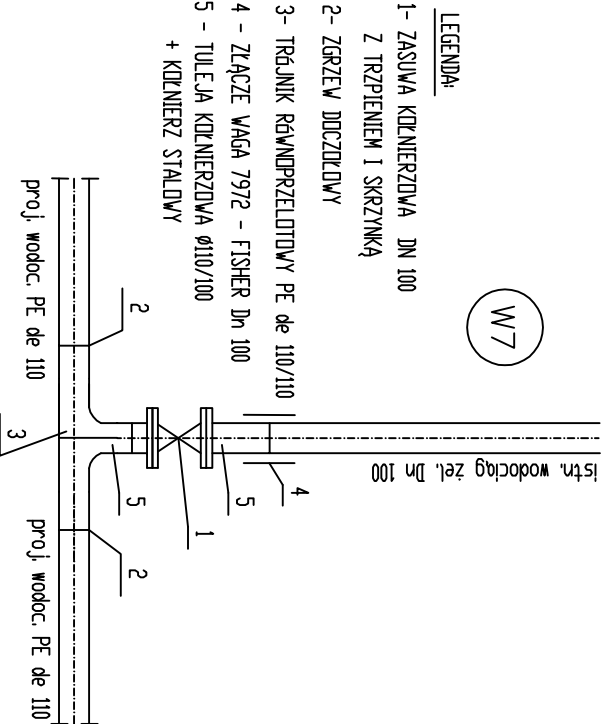


LEGENDA:

- 1- ZASUWA KOLNIERZOWA DN 80
- 2- TRZPIENIEM I SKRZYŃKĄ
- 2 - ZŁĄCZE WAGA 7972 - FISHER Dn 80
- 3- TRĄJNIK ŻEL. KOLNIERZOWY REDUKCYJNY Dn 150/80
- 4- ELEKTROMUFA PE de 160



W7



UWAGA:

- WŁĄCZENIA HYDRANTÓW
WG RYS. NR 5 i 6

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
MB-MAXIPROJEKT BEATA STARZYŃSKA		
75-736 Koszalin ul. Gnieźnieńska 14		
tel. 0943411527		
INWESTOR		
MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA		
SPÓŁKA Z O.O., UL. ARTYLLERYJSKA 3,		
78 - 100 KOŁOBRZEG		
ZADANIE		
WODOCIĄG PE de 110 i de 160		
W UL. WIOSENNEJ W KOŁOBRZEGU		
OBIEKT		
WODOCIĄG PE		
ADRES INWESTYCJI		
m. Kołobrzeg		
ul. Wiosenna - obręb 2		
BRANŻA SANITARNA		
PROJEKTANT		
mgr inż. Violetta Makowiejska		
nr upr. bud. UAN.U.73427/4/97		
nr izby zawod. ZAP/IS/0213/03		
SPRAWDZAJĄCY		
mgr inż. Sylwester Chudy		
nr upr. bud. ZAP/0192/POOS/11		
nr izby zawod. ZAP/IS/0023/12		
TYTUŁ RYSUNKU		
SCHEMATY WŁĄCZENIOWE		
DATA	SKALA	NR RYSUNKU
lipiec 2012	bs	S4