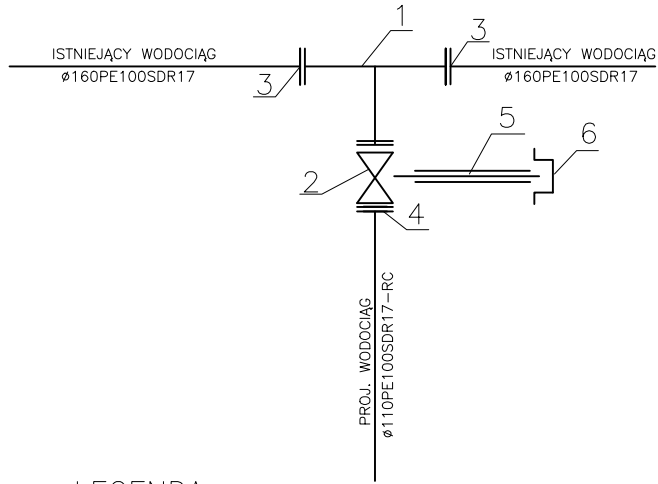


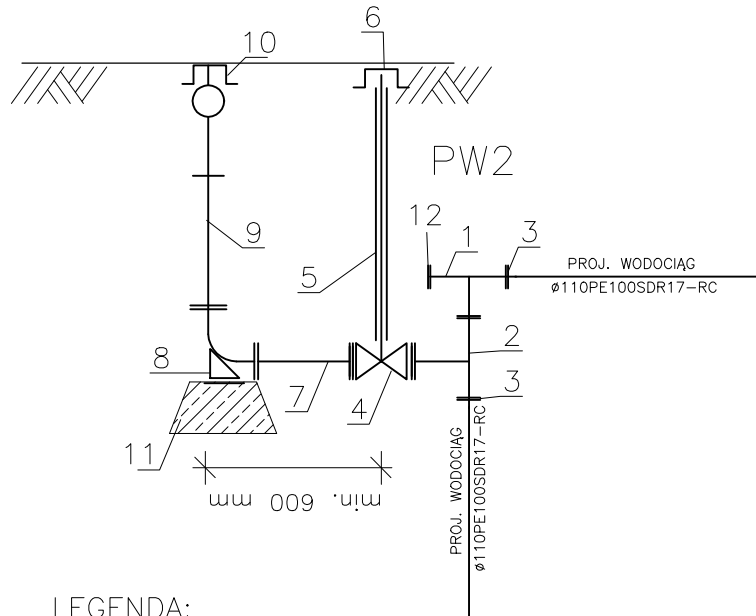
WEZEŁ PWŁ



LEGENDA:

1. TRÓJNIK KOŁNIERZOWY ŻELIWNY DN150/100/150
2. KOŁNIERZOWA ZASUWA ODCINAJĄCA Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO DN100
3. MUFA + TULEJA KOŁNIERZOWA Ø160/150
4. MUFA + TULEJA KOŁNIERZOWA Ø110/100
5. OBUDOWA DO ZASUW TELESKOPOWA
6. SKRZYŃKA ŻELIWNA DO ZASUW

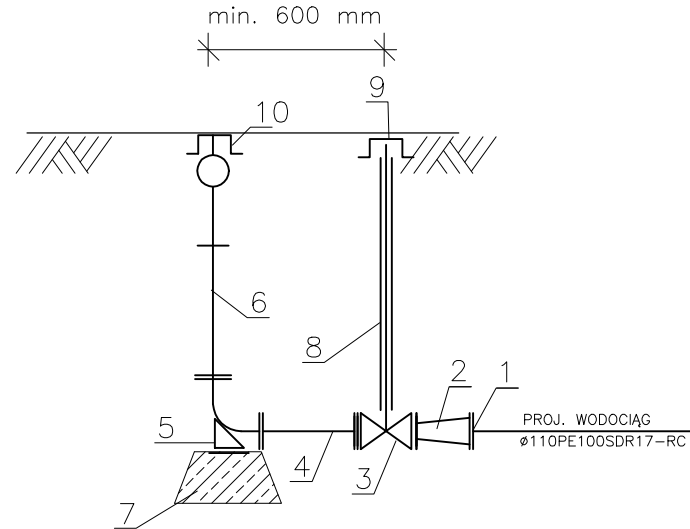
WĘZEL HYDRANTOWY
PODZIEMNY
HP2



LEGENDA:


1. TRÓJNIK KOŁNIERZOWY ŻELIWNY DN100/100/100
2. TRÓJNIK KOŁNIERZOWY ŻELIWNY DN100/80/100
3. MUFA + TULEJA KOŁNIERZOWA Ø110/100
4. KOŁNIERZOWA ZASUWA ODCINAJĄCA DŁUGA Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO DN80
5. OBUDOWA DO ZASUW TELESKOPOWA
6. SKRZYŃKA ŻELIWNA DO ZASUW
7. KRÓCIEC ŻELIWNY DWUKOŁNIERZOWY FF DN80 L=600MM
8. KOLANO STOPOWE ŻELIWNE KOŁNIERZOWE DN80
9. HYDRANT PODZIEMNY DN80
10. SKRZYŃKA ŻELIWNA ULICZNA DO HYDRANTU PODZIEMNEGO
11. FUNDAMENT BETONOWY W FORMIE PŁYTY 50x50x15 (BETON B20)
12. ZAŚLEPKA ŻELIWNA KOŁNIERZOWA DN100

WĘZEL HYDRANTOWY
PODZIEMNY
HP1



LEGENDA:

1. MUFA + TULEJA KOŁNIERZOWA $\varnothing 110/100$
2. REDUKCJA ŻELIWNA DN100/80
3. KOŁNIERZOWA ZASUWA ODCINAJĄCA Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO DN80
4. KRÓCIEC ŻELIWNY DWUKOŁNIERZOWY FF DN80 L=600MM
5. KOŁANO STOPOWE ŻELIWNE KOŁNIERZOWE DN80
6. HYDRANT PODZIEMNY DN80
7. FUNDAMENT BETONOWY W FORMIE PŁYTY 50x50x15 (BETON B20)
8. OBUŁOWA DO ZASUW TELESKOPOWA
9. SKRZYŃKA ŻELIWNA DO ZASUW
10. SKRZYŃKA ŻELIWNA ULICZNA DO HYDRANTU PODZIEMNEGO

 EKO-INSTAL PRACOWNIA PROJEKTOWA		tel. 95 717 10 70 ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361 email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz
ZADANIE INWESTYCYJNE	SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ DO ULICY ORLA BIAŁEGO W KOSTRZYNI NAD ODRĄ	
OBIEKT	SIĘĆ KANALIZACYJNA I WODOCIĄGOWA	
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ działki nr 83/18, 85, 129/7, 82 obręb 0007 Zatorze Fabryczne 793/7 obręb 0001 Osiedle Drzewice JEDNOSTKA EWIDENCYJNA KOSTRZYN NAD ODRĄ	
INWESTOR	Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o.o., ul. Kopernika 4a, 66-470 Kostrzyn nad Odrą	
BRANŻA	SANITARNA	
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03	
WĘZŁY POŁĄCZENIOWE		DATA 18.01.2018
SKALA SCHEMAT		RYS.NR 4