

# SZCZEGÓŁ WPIĘCIA HYDRANTU

## WĘZEŁ W2, W5, W6, W8, W11

1. Projektowana rura Ø160x14,6mm PE100-RC SDR11

2. Zgrzew doczołowy

3. Trójnik redukcyjny bosi Ø160/90mm PE

4. Tuleja kołnierzowa Ø90mm PE/DN80

5. Zasuwa kołnierzowa DN80

6. Obudowa teleskopowa do zasuw

7. Pierścień podskrzynkowy

8. Skrzynka uliczna do zasuw

z płytą podkładową do skrzynki ulicznej

9. Blok oporowy pod zasuwę (beton B15)

10. Kształtka żeliwna dwukołnierzowa

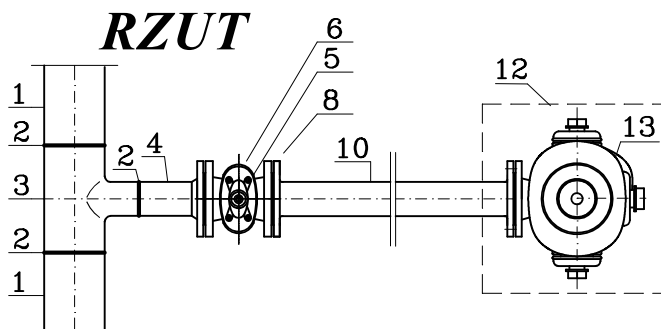
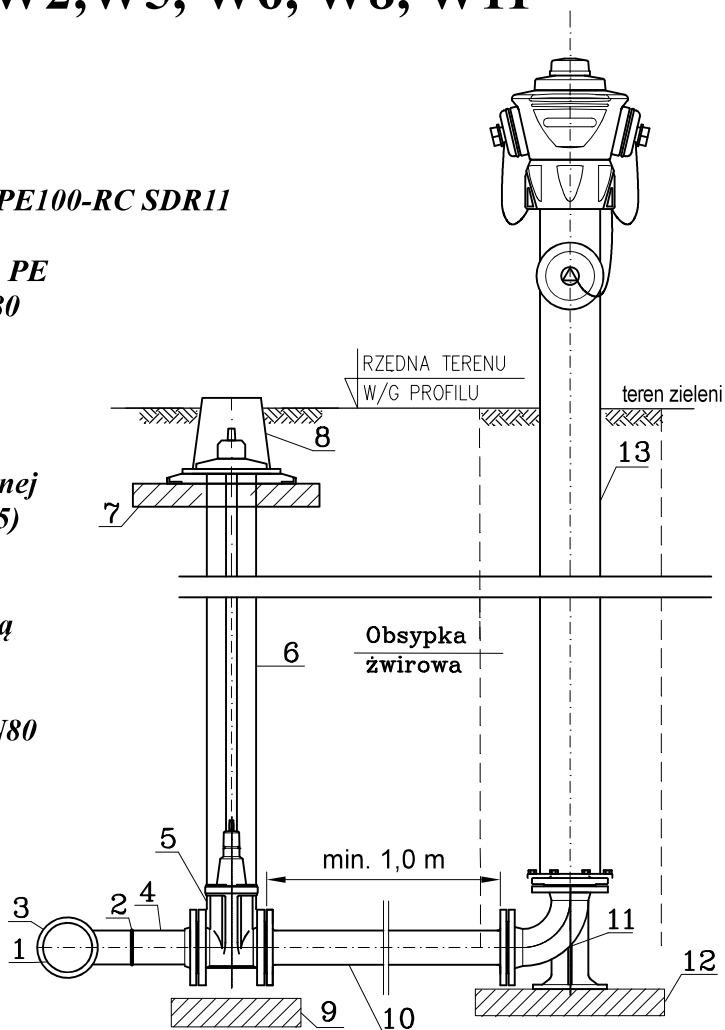
Dn80mm L=1000 mm

11. Kolano żeliwne kołnierzowe ze stopą

wzmacniającą DN80

12. Blok podporowy

13. Hydrant nadziemny/podziemny DN80



Wykonawca: <b>Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c.</b> ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim tel/fax. 033/8762802		Temat projektu: <b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. ZABORSKIEJ I KRÓLOWEJ JADWIGI W OŚWIECIMIU</b> Adres obiektu: ul. Królowej Jadwigi i ul. Zaborskiej; jedn. ewiden. 12301_1 Oświęcim-miasto Obręb 0001 Oświęcim: dz. nr 400/1, 1771/2, Obręb 003 Stare Sławy: 505, 229/1, 229/662, 229/897, 229/268, 229/892, 226/2, 227/686, 227/684, 227/678, 227/681, 227/679, 227/99, 229/488, 229/487, 229/485, 229/1077, 229/1080, 229/964, 229/1182	
Inwestor: Gmina Miasto Oświęcim ul. Zaborska 2, 32-600 Oświęcim		Stadium: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Branża: <b>INSTALACYJNA SANITARNA</b>		Przedmiot rysunku: <b>SZCZEGÓŁ WPIĘCIA HYDRANTU</b>	
Autorzy opracowania: Projektował: mgr inż. Anna Żwirowska-Folga Sprawdził: mgr inż. Beata Gowin Opracował: mgr inż. Marcelina Dźwigoń		Nr upr. MAP/0367/PWOS/08 SLK/1239/PWOS/06	Podpis:  
Data: CZERWIEC 2021		Skala:	Nr rysunku: 7