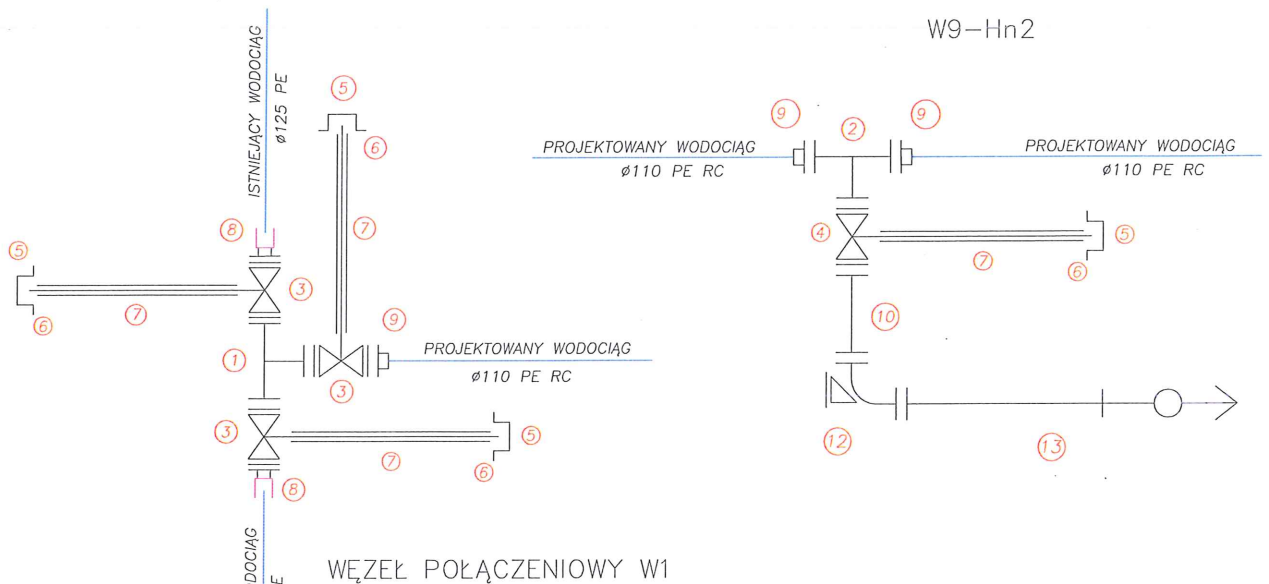


WĘZEL HYDRANTOWY

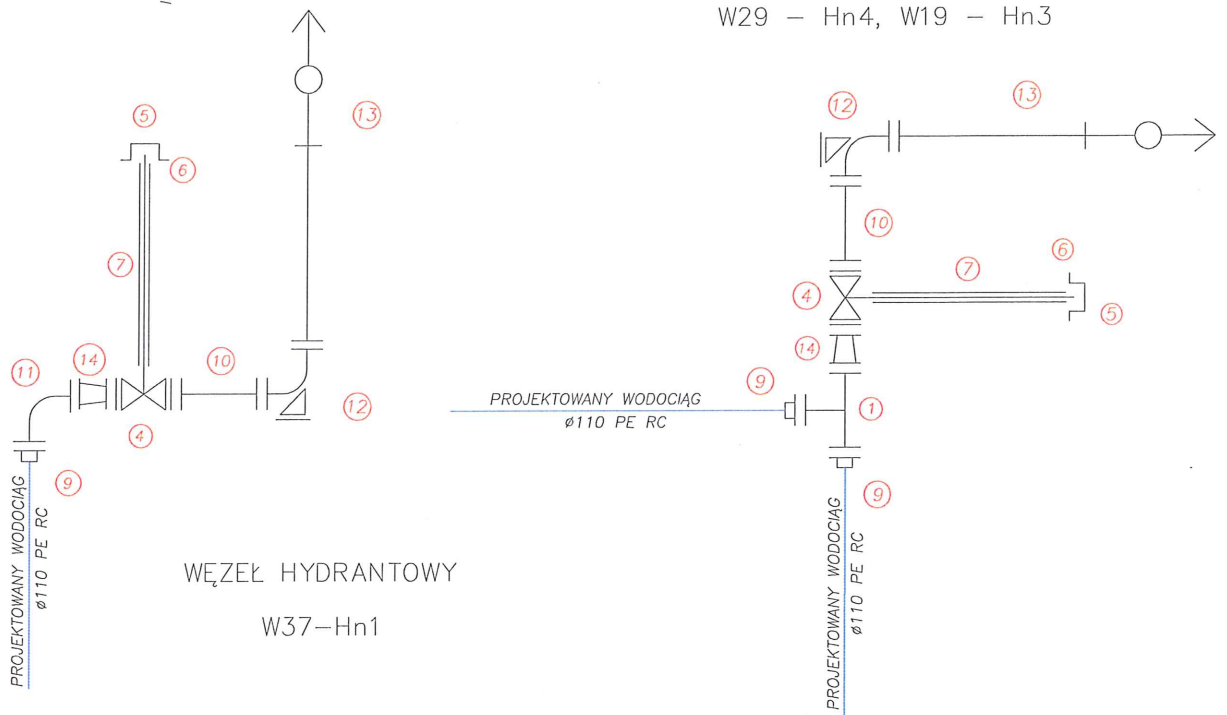
W9-Hn2



WĘZEL POŁĄCZENIOWY W1

WĘZEL HYDRANTOWY

W29 - Hn4, W19 - Hn3



WĘZEL HYDRANTOWY

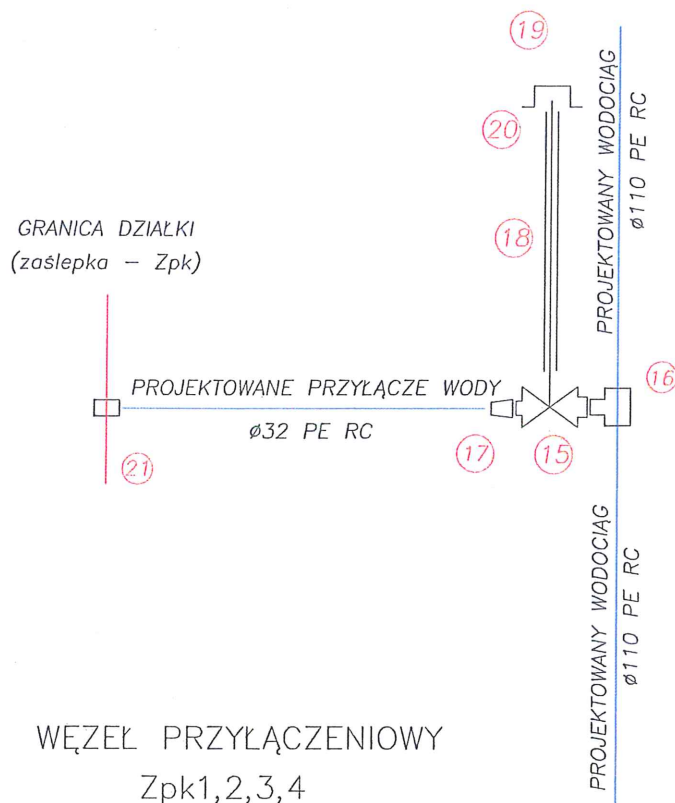
W37-Hn1

Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.

	AW - instal Pracownia Projektowa Karolina Kruczkowska-Wężyk ul. Kombatantów 34/713 66 - 400 Gorzów Wlkp. tel. +48 507 077 052 e-mail: biuro@awinstal.pl			
Inwestor: Gmina Drezdenko ul. Warszawska 1, 66-530 Drezdenko				
Adres: dz. nr ewid.: 88/3 i 100/8 powiat: strzelecko-drezdenecki, jednostka ewidencyjna: 080602_4 Drezdenko - miasto, obręb: 080602_4.0001 Drezdenko				
Obiekt: ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. PORTOWEJ W DREZDENKU				
Temat rys.: SCHEMAT WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH				
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Branża: SANITARNA
Projektował:	mgr inż. Karolina Kruczkowska - Wężyk	LBS/0072/PBS/15 w specjalności instalacyjnej		Stadium: PB / PT
Sprawdził:	mgr inż. Paulina Bielecka	LBS/0070/PWBS/15 w specjalności instalacyjnej		Data: 04.05.2022 r.
				Skala: schemat
				Nr rys.: 4

	MATERIAŁ / ARMATURA	ILOŚĆ
1.	Trójnik kotnierzowy T z żeliwa sferoidalnego DN100	3
2.	Trójnik kotnierzowy T redukcyjny z żeliwa sferoidalnego DN100/DN80	1
3.	Zasuwa z żeliwa sferoidalnego miękkouszczelniona kotnierzowa DN100	3
4.	Zasuwa z żeliwa sferoidalnego miękkouszczelniona kotnierzowa DN80	4
5.	Skrzynka uliczna do zasuw z regulacją wysokości (do wody) PEHD-GJL	7
6.	Płyta podkładowa pod skrzynki uliczne PEHD do zasuw i nawiertek	7
7.	Obudowa teleskopowa do zasuw i nawiertek	7
8.	Wielozakresowy łącznik z funkcją zabezp. przed przesunięciem do różnych rur (PE DN125/kotnierz DN100)	2
9.	Tuleja kotnierzowa z kotnierzem luźnym do rur PE DN110/100	8
10.	Króciec żeliwny dwukotnierzowy FF DN100, długość min. 600mm	4
11.	Kolano dwukotnierzowe Q 90° z żeliwa sferoidalnego DN100	1
12.	Kolano dwukotnierzowe 90° ze stopką N z żeliwa sferoidalnego DN80	4
13.	Hydrant nadziemny nierdzewny z kontrolowanym miejscem łamania DN80 z rurą odwadniającą	4
14.	Zwężka dwukotnierzowa FFR DN100/DN80	3

15. ZASUWA DO PRZYŁĄCZY DOMOWYCH DN32 Z ŻYWICY POM 2X GWINT ZEWNĘTRZNY
16. OPASKA DO NAWIERCANIA Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO DO RUR PE DN110 NA PRZYŁĄCZE DN32
17. ZŁĄCZKA RUROWA ISO DN32 Z GWINTEM WEWNĘTRZNYM, Z ŻYWICY POM
18. OBUDOWA TELESKOPOWA DO ZASUW NA PRZYŁĄCZA DOMOWE
19. SKRZYNKA ULICZNA TELESKOPOWA Z TWORZYWA DO ZASUW DO PRZYŁĄCZY DOMOWYCH
20. PŁYTA PODKŁADOWA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO POCHODZĄCEGO Z RECYKLINGU DO SKRZYNEK ULICZNYCH
21. ZAŚLEPKA KOŃCOWA DN32- ZŁĄCZKA RUROWA ISO Z ŻYWICY POM



Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.

	AW - instal Pracownia Projektowa Karolina Kruczkowska-Wężyk ul. Kombatantów 34/713 66 - 400 Gorzów Wlkp. tel. +48 507 077 052 e-mail: biuro@awinstal.pl			
Inwestor: Gmina Drezdenko ul. Warszawska 1, 66-530 Drezdenko				
Adres: dz. nr ewid.: 88/3 i 100/8 powiat: strzelecko-drezdenecki, jednostka ewidencyjna: 080602_4 Drezdenko - miasto, obręb: 080602_4.0001 Drezdenko				
Obiekt: ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. PORTOWEJ W DREZDENKU				
Temat rys.: SCHEMAT WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH - PRZYŁĄCZA				
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Branża: SANITARNA
Projektował:	mgr inż. Karolina Kruczkowska - Wężyk	LBS/0072/PBS/15 w specjalności instalacyjnej		Stadium: PB / PT
Sprawdził:	mgr inż. Paulina Bielecka	LBS/0070/PWBS/15 w specjalności instalacyjnej		Data: 04.05.2022 r.
				Skala: schemat
				Nr rys.: 5