

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

W1
177.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	188.70	188.70	188.71	188.71	188.72	188.75	188.75
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	187.10	187.07	187.03	187.02	186.95	187.00	187.15
NAZIOM	1.49 1.55	1.58	1.64	1.64	1.72	1.71	1.55
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.60	1.63	1.68	1.69	1.76	1.75	1.60
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5%		10.21m 0.21%			22.90m 5.34%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PEØ90 L=35.99m						
KĄTY POZIOME	-69.17°	0.00°	-90.85°	0.00°	-91.10°		
WSPÓLRZĘDNA X	6522325.33	6522326.13	6522326.89	6522325.76	6522321.41	6522314.00	6522316.73
WSPÓLRZĘDNA Y	5562725.15	5562723.05	5562721.06	5562720.65	5562719.07	5562740.74	5562741.67
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.24	4.38	5.57	10.21	33.11	35.99
HEKTOMETRY	W1	SW	W2	HP	W3	W4	BW

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0
Nazwa pliku: prof.Kuznia Rac v2 Projekt: wod

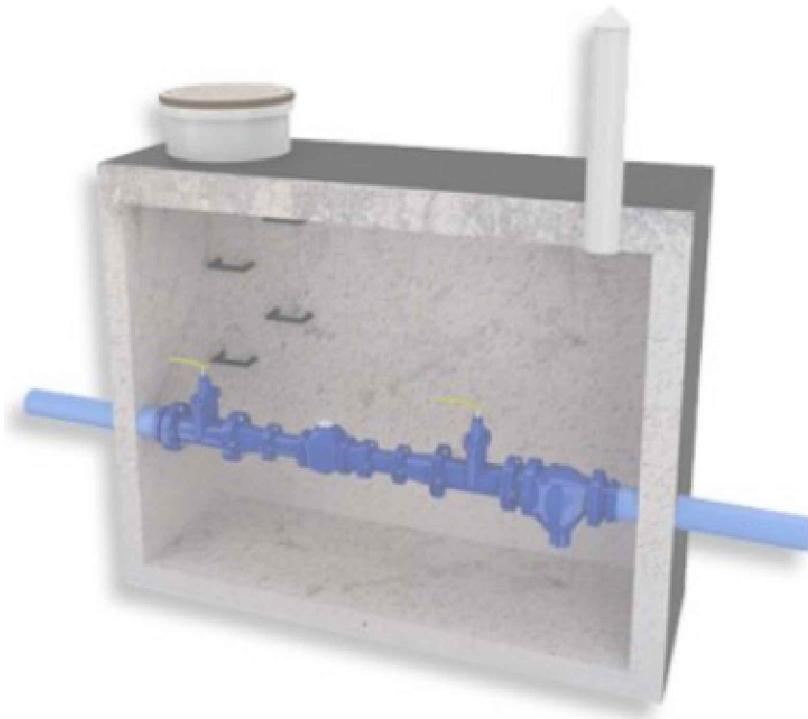
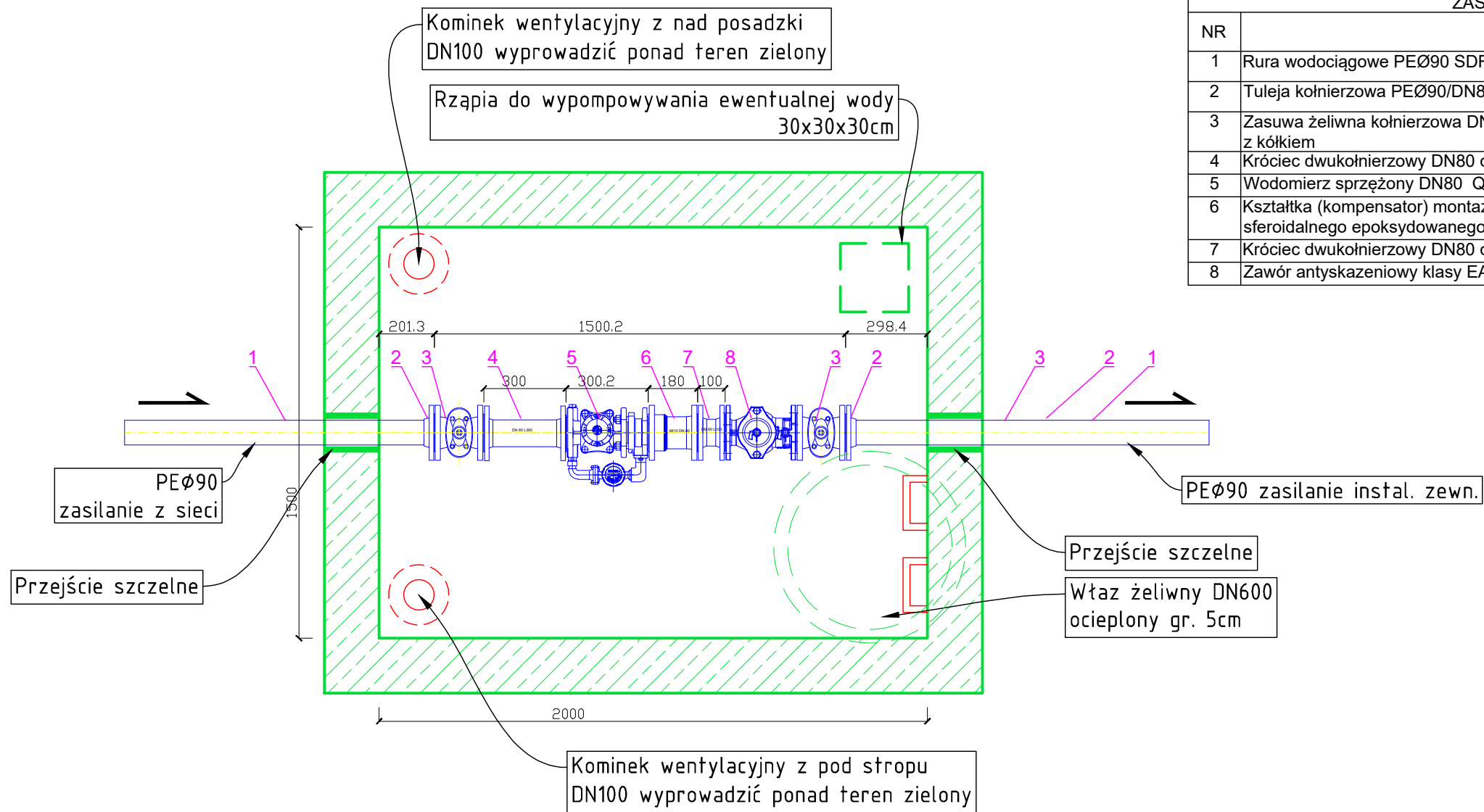
temat: Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku szkoły na bud. biurowo-magazynowy z możliwością zakwaterowania zlokalizowanego w Kuźni Raciborskiej przy ul. Arki Bożka 9
inwestor: 4 Wojskowy Oddział Gospodarczy ul. Gen. Andersa 47, 44-121 Gliwice

rys. **PRZYŁĄCZE WODY**
Profil przyłącza wody

branża: SANITARNA	Nr upr.	Podpis
data: 06.2024	wykonął:	
skala: 1:100/500	sprawił: mgr inż. Jerzy Węzik	452/02 K-ce
	projektował: mgr inż. Grzegorz Węgrzyn	382/01 K-ce

pm architekci
nowy sącz, kopernika 16
nr rys. **WP-02**

ZASTAWIENIE ELEMENTÓW			
NR	OPIS	JED. N.	ILOŚĆ
1	Rura wodociągowa PEØ90 SDR11 PE100		
2	Tuleja kołnierzowa PEØ90/DN80	szt.	2
3	Zasuwa żeliwna kołnierzowa DN80 z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego z kółkiem	szt.	2
4	Króciec dwukołnierzowy DN80 dł. 300mm	szt.	1
5	Wodomierz sprzężony DN80 Qn63 m³/h DIEHL WESAN WPV G	szt.	1
6	Kształtka (kompensator) montażowo - demontażowa DN80 z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego	szt.	1
7	Króciec dwukołnierzowy DN80 dł. 100mm		
8	Zawór antyskażeniowy klasy EA Socla 453 DN80	szt.	1



Przekrój komory

temat:		Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku szkoły na bud. biurowo-magazynowy z możliwością zakwaterowania zlokalizowanego w Kuźni Raciborskiej przy ul. Arki Bożka 9	
inwestor:		4 Wojskowy Oddział Gospodarczy ul. Gen. Andersa 47, 44-121 Gliwice	
rys.		PRZYŁĄCZE WODY Studnia wodomierzowa	
branża:	SANITARNA	Nr upr.	Podpis
data:	wykonał:		
05.2024	sprawdził:	452/02	
	mgr inż. Jerzy Węzik	K-ce	
skala:	projektował:	382/01	
1:20	mgr inż. Grzegorz Węgrzyn	K-ce	

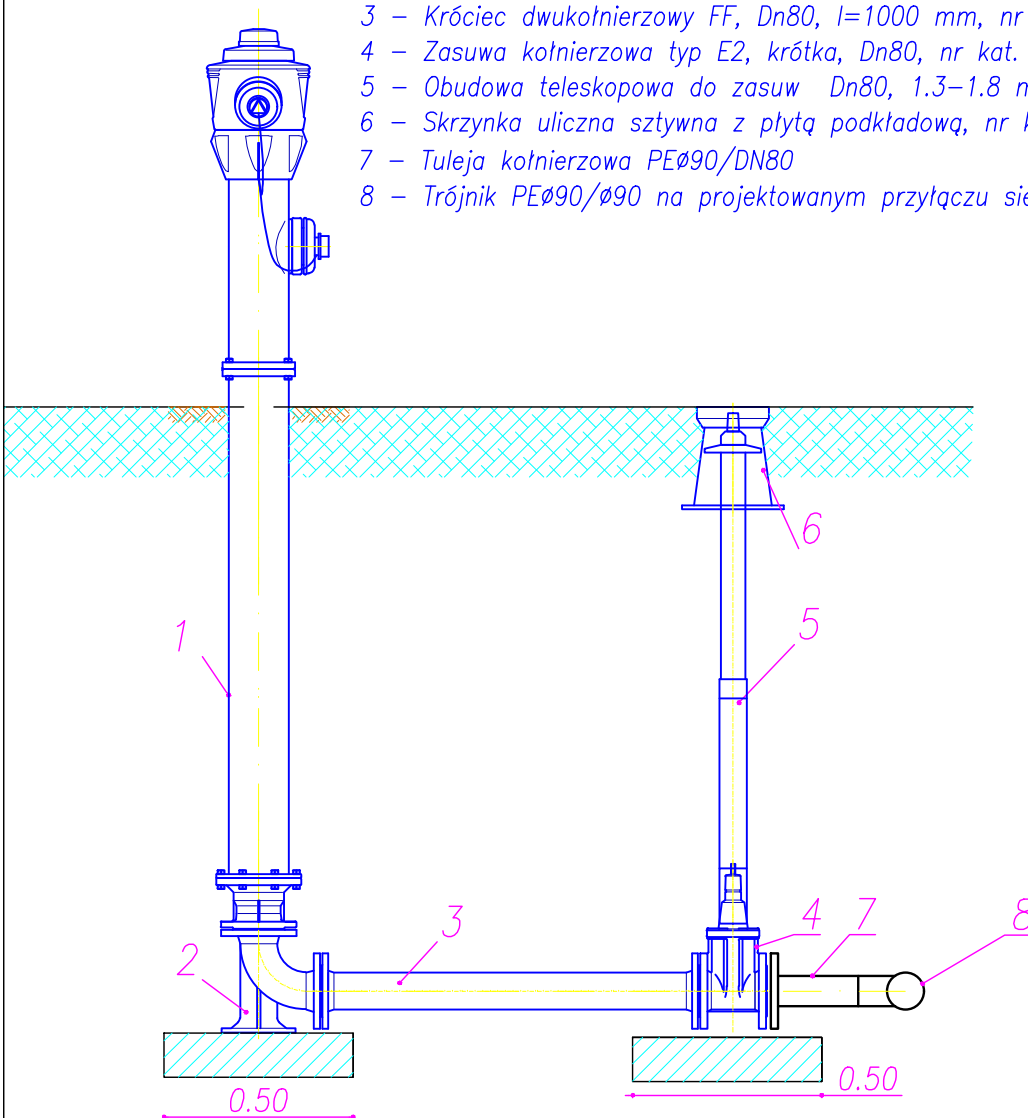



pm architektki
nowy sącz, kopernika 16
nr rys.

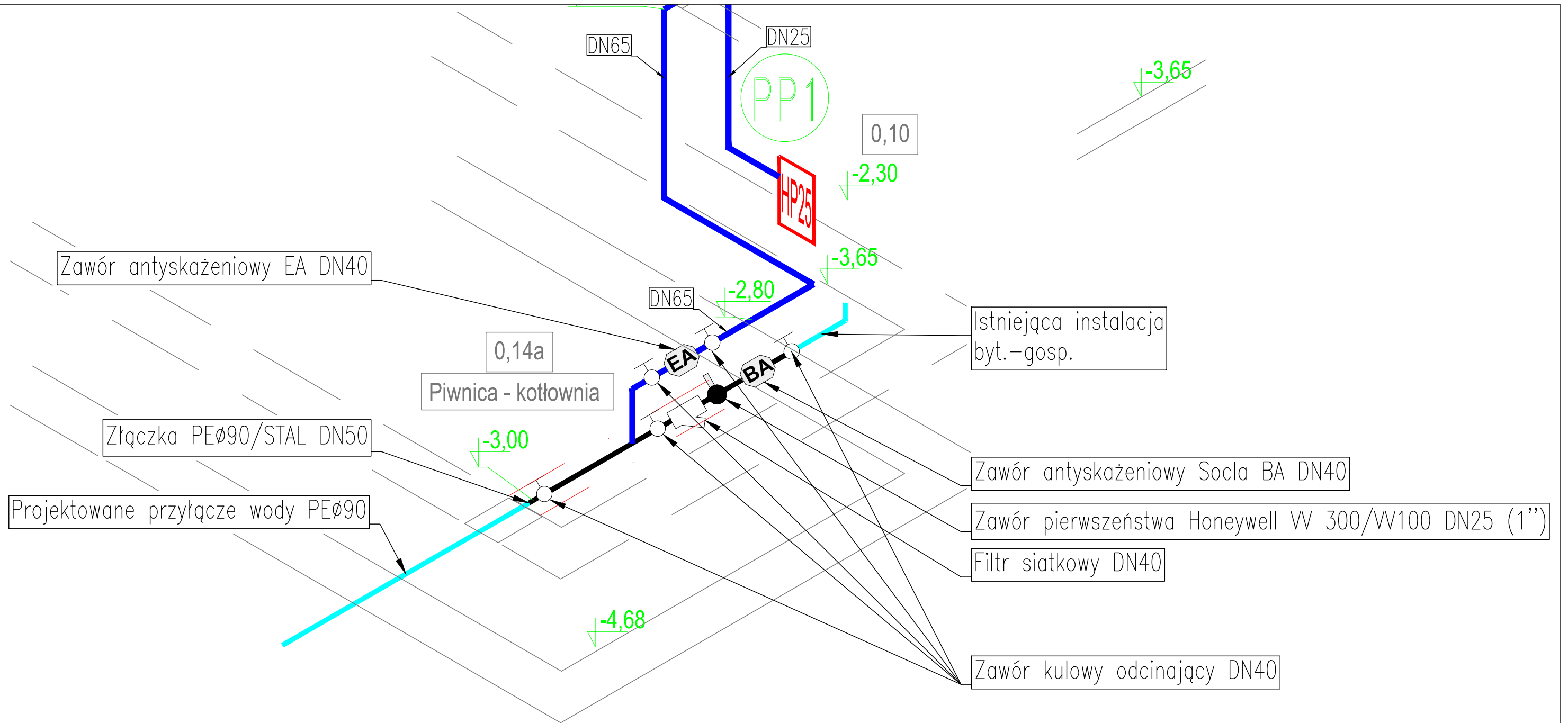
WP-03






WYSZCZEGÓLNIENIE


- 1 – Hydrant nadziemny Dn80 zabezpieczony przed złamaniem, np Hawle
- 2 – Stopa pod hydrant z kołnierzami Dn80, N90°, nr kat. 5049, prod. Hawle
- 3 – Króciec dwukołnierzowy FF, Dn80, l=1000 mm, nr kat. 8500, prod. Hawle
- 4 – Zasuwa kołnierzowa typ E2, krótką, Dn80, nr kat. 4000E2, prod. Hawle
- 5 – Obudowa teleskopowa do zasuw Dn80, 1.3–1.8 m, nr kat. 9500, prod. Hawle
- 6 – Skrzynka uliczna sztywna z płytą podkładową, nr kat. 1750 i 3490, prod. Hawle
- 7 – Tuleja kołnierzowa PE \varnothing 90/DN80
- 8 – Trójnik PE \varnothing 90/ \varnothing 90 na projektowanym przyłączy sieci



temat:		Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku szkoły na bud. biurowo-magazynowy z możliwością zakwaterowania zlokalizowanego w Kuźni Raciborskiej przy ul. Arki Bożka 9		
inwestor:		4 Wojskowy Oddział Gospodarczy ul. Gen. Andersa 47, 44-121 Gliwice		
rys.		PRZYŁĄCZE WODY Schemat zabudowy hydrantu p.poz.		
branża:		SANITARNA	Nr upr. Podpis	
data:		wykonał:		pm architekci nowy sącz, kopernika 16 nr rys.
06.2024		sprawdził: mgr inż. Jerzy Węzik		
skala:		projektował:		WP-04
1:20		mgr inż. Grzegorz Węgrzyn		
		452/02 K-ce	382/01 K-ce	



Legenda	
	INSTALACJA HYDRANTOWA
	HYDRANT DN 25 Z WĘŻEM PÓLSZTYWNYM DŁ. 30m
	HYDRANT DN 52 Z WĘŻEM PŁASKOSKŁADANYM DŁ. 20m
	PRZYŁĄCZE WODY I INSTALACJA BYTOWO-GOSPODARCZA - rury tworzywowe
	INSTALACJA BYTOWO-GOSPODARCZA - rur stalowe ocynkowane

temat: Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku szkoły na bud. biurowo-magazynowy z możliwością zakwaterowania zlokalizowanego w Kuźni Raciborskiej przy ul. Arki Bożka 9			
inwestor: 4 Wojskowy Oddział Gospodarczy ul. Gen. Andersa 47, 44-121 Gliwice			
rys. PRZYŁĄCZE WODY Schemat rozdziału instal. w budynku			
branża: SANITARNA	Nr upr.	Podpis	
data: 06.2024	wykonał:		
skala:	projektował: mgr inż. Jerzy Węzik	452/02 K-ce	
	projektował: mgr inż. Grzegorz Węgrzyn	382/01 K-ce	
			 pm architektki nowy sącz, kopernika 16 nr rys.
			WP-05