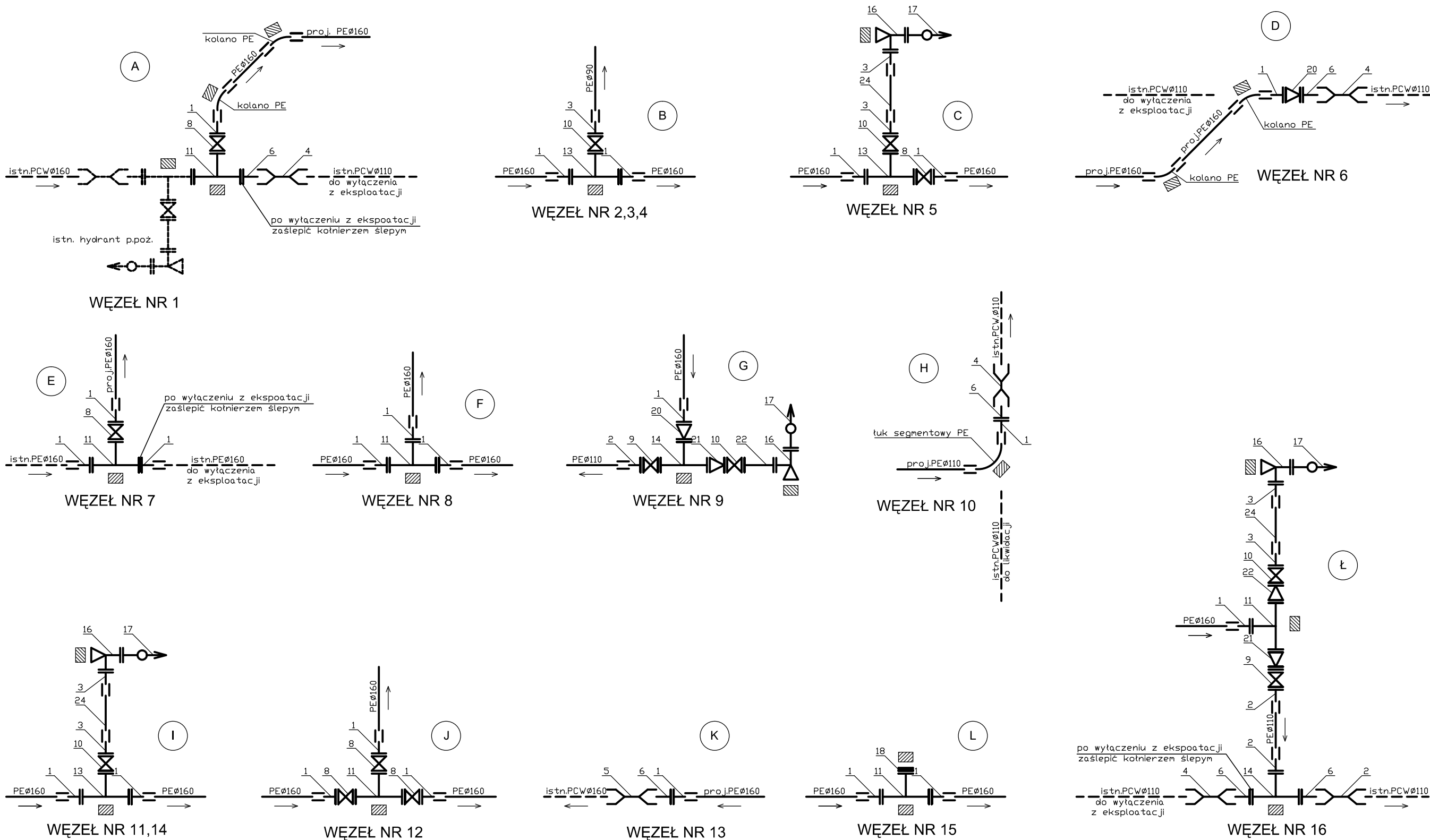


SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH



ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK WODOCIĄGOWYCH

Ozn.	Nazwa kształtki	Ilość sztuk w węźle														Razem
		A kpl 1	B kpl 3	C kpl 1	D kpl 1	E kpl 1	F kpl 1	G kpl 1	H kpl 1	I kpl 2	J kpl 1	K kpl 1	L kpl 1	Ł kpl 1		
1	Tuleja PE kołn. z kołn. Ø 160	1	2	2	1	3	3	1	1	2	3	1	2	1	29	
2	Tuleja PE kołn. z kołn. Ø 110							1						2	3	
3	Tuleja PE kołn. z kołn. Ø 90		1	2						2				2	11	
4	Złączka PCW Ø 110	1			1				1					2	5	
5	Złączka PCW Ø 160											1			1	
6	Kształtka przejśc. kołn. Ø 100	1			1				1					2	5	
7	Kształtka przejśc. kołn. Ø 150											1			1	
8	Zasuwa wodoc. kołn. Ø 150	1		1							3				5	
9	Zasuwa wodoc. kołn. Ø 100							1						1	2	
10	Zasuwa wodoc. kołn. Ø 80		1	1		1		1		1				1	9	
11	Trójnik wodoc. kołn. Ø 150x150	1				1	1				1		1	1	6	
12	Trójnik wodoc. kołn. Ø 150x100														—	
13	Trójnik wodoc. kołn. Ø 150x80		1	1						1					6	
14	Trójnik wodoc. kołn. Ø 100x100							1						1	2	
15	Trójnik wodoc. kołn. Ø 100x80														—	
16	Kołano stopowe kołn. Ø 80			1				1		1				1	5	
17	Hydrant p. poż. nadziemny Ø 80			1				1		1				1	5	
18	Kołnierz ślepy Ø 150					1							1		2	
19	Kołnierz ślepy Ø 100	1												1	2	
20	Zwężka wodoc. kołn. Ø 150/100				1			1							2	
21	Zwężka wodoc. kołn. Ø 150/80							1						1	2	
22	Zwężka wodoc. kołn. Ø 100/80													1	1	
22	Króciec dwukołn. L=400 Ø 80							1							1	
23	Rura PE100 PN10 Ø 90x5,4			1						1				1	4	
23	Bloki oporowe w węzłach	4	1	2	2	1	1	2	1	2	1		2	3	26	

BIURO USŁUG TECHNICZNYCH
Krzysztof Kruk
07-100 Węgrów ul. Gdańska 21
Zadanie:Rozbudowa ul. Zwycięstwa w Węgrowie
Budowa kanalizacji deszcz. i sieci wodociągowej

Nazwa rys.:
Schematy węzłów wodociągowych

Projektant: Krzysztof Kruk
Upr.GT.4224/14/13/81

Opracował:Paweł Kruk

Data VII.2022Skala –Nr rys. **11**