



Oznaczenie węzła	Wzrost	Wysokość	Opis
V	-0,93	0,00	Proj. budynek
1	-0,86	4,65	Trójnik red. Ø160/110x45°
2	-0,85	5,60	Trójnik red. Ø160/110x45°
3	-0,84	5,95	Trójnik red. Ø160/110x45°
4	-0,83	6,35	Trójnik red. Ø160/110x45°
5	-0,82	7,40	Trójnik Ø110/110x45°
	-0,80	8,65	R2 Trójnik red. Ø160/110x45°
6	-0,73	13,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
7	-0,71	14,85	Trójnik red. Ø160/110x45°
8	-0,69	15,75	Trójnik red. Ø160/110x45°
9	-0,67	17,60	Trójnik red. Ø160/110x45°
10	-0,65	18,80	Załamanie
	-0,64	19,50	Pion 5
1	-0,86	0,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
1a	-0,79	1,40	Trójnik Ø110/110x45° Proj. odwodnienie liniowe
1b	-0,66	3,95	Trójnik Ø110/110x45°
	-0,63	4,60	Proj. natrysk
2	-0,85	0,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
2a	-0,90	3,30	Trójnik Ø110/110x45° Proj. odwodnienie liniowe
2b	-0,71	5,45	Trójnik Ø110/110x45°
2c	-0,72	5,80	Załamanie
2d	-0,66	6,45	Półpión 6
3	-0,84	0,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
	-0,62	4,35	Półpión 5
4	-0,83	0,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
	-0,74	0,85	Pion 7
6	-0,73	0,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
	-0,72	0,55	Trójnik Ø110/110x45° Półpión 6b
	-0,61	5,80	Półpión 6a
7	-0,71	0,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
7a	-0,63	2,80	Załamanie
	-0,60	3,50	Pion 6
8	-0,69	0,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
	-0,63	0,55	Półpión 4
9	-0,67	0,00	Trójnik red. Ø160/110x45°
	-0,60	2,25	Proj. wpust podłogowy

**RESTUDIO** Sp. z o.o.  
 ul. Soboleki 11a/6 80-247 Gdańsk  
 tel./ fax 58 716-76-85, 500 126 099  
 e-mail: biuro@restudio.com.pl www.restudio.com.pl

Projekt i realizacja: **Pracownia Inżynierska i Projektowa**  
 ul. Żerzycze 26, działka nr 31/349/1, 81-610  
 Inwestor: **MIASTO SUWAŁKI**  
 Suwałki, Mickiewicza 1 16-400  
 autor projektu: **mgr inż. Monika Tońko**  
 mgr inż. Monika Tońko  
 Upr. bud. SLK/4239/POO/S/12  
 mgj 2017

opracowanie projektu: **mgr inż. Monika Tońko**  
 mgj 2017  
 sprawdzający: **mgr inż. Monika Tońko**  
 mgj 2017  
 status projektu: **Wykonawczy**

tytuł: **Rozmieszczenie kanalizacji sanitarnej cz. III**  
 data: **mgj 2017**  
 skala: **1:100**  
 nr rys.: **IS-10**