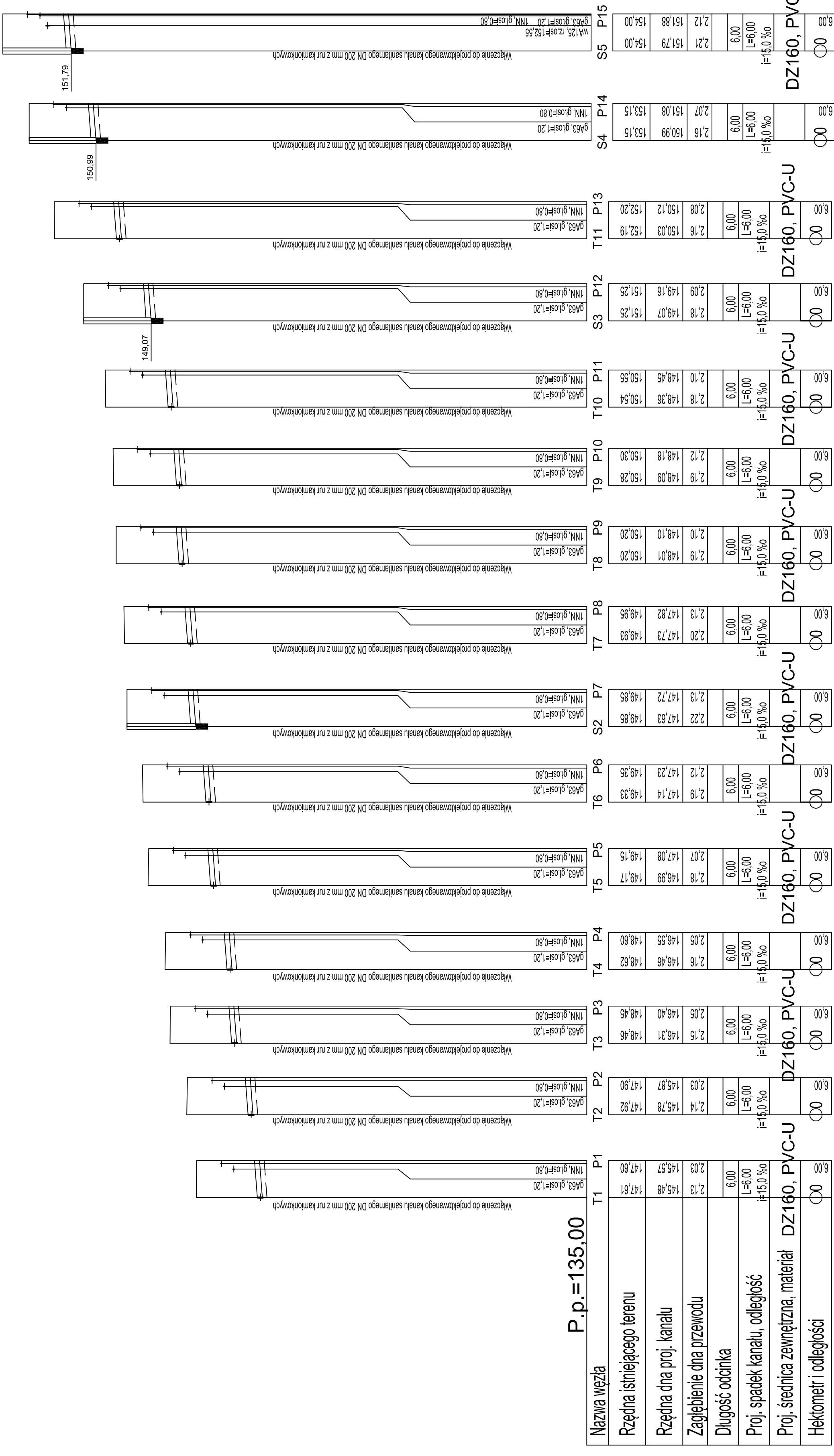



Profil podłużny wyprowadzeń  
kanalizacji sanitarnej  
Skala 1:100/500



P.p. = 135,00

Nazwa węzła	T1	P1	T2	P2	T3	P3	T4	P4	T5	P5	T6	P6	S2	P7	T7	P8	T8	P9	T9	P10	T10	P11	S3	P12	T11	P13	S4	P14	S5	P15			
Rzędna istniejącego terenu	2.03	145.57	2.13	147.08	2.13	147.72	2.13	147.82	2.18	148.10	2.12	148.18	2.22	147.63	2.20	147.73	2.19	148.09	2.19	148.18	2.18	148.36	2.09	149.16	2.16	150.03	2.07	151.08	2.21	151.79	2.12	151.88	
Rzędna dna proj. kanału	2.03	145.57	2.14	145.87	2.15	146.31	2.16	146.46	2.18	146.99	2.19	147.14	2.22	147.63	2.20	147.73	2.19	148.09	2.19	148.18	2.18	148.36	2.09	149.16	2.16	150.03	2.16	150.99	2.21	151.79	2.12	151.88	
Zagębienie dna przewodu																																	
Długość odcinka	6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00		6,00
Proj. spadek kanału, odległość	i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰		i=15,0 ‰
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U		DZ160, PVC-U
Hektometr i odległości	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



**HOCOWOGÓDZ**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH  
62-800 Kalisz ul. Serbinowska 1a tel. (62) 764-31-59 email: c.wogodz.kalisz@wp.pl NIP. 619-002-46-71

STADIUM	PB
DATA	2019.03.
TEMAT	Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej
OBIEKT	Kanalizacja sanitarna 200/160 mm, wodociąg Dz 125 mm
NAZWA RYSUNKU	Profil podłużny wyprowadzeń kanalizacji sanitarnej
ADRES INWESTYCJI	m. Ostrów Wielkopolski, ul. Oliwkowa
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Błażowski
SPRAWOZDAJĄCY	mgr inż. Marek Licznieski

SKALA 1:100/500  
NR RYS. 3