



POZIOM PORÓWNAWCZY	195.00 m n.p.m.								
RZĘDNA TERENU ISTN.	208.11								
RZĘDNA OSI KANAŁU	206.31	208.08							
ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU	1.80								
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.73	206.35	208.08					
ŚREDNICA, MATERIAŁ									
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.3	3.8	5.1	2.3	7.4	8.3	8.7	9.5
HEKTOMETRY	0	1	3	4					

TŁOCZNIA ŚCIEKÓW DN2000, Rz.d.=203.14  
 łuk, Zał.= -42.8°  
 Istn. wod. w100  
 Istn. kan. san. ks110, Rz.o.=~206.27  
 Likw. kabel energ. eNN  
 łuk, Zał.= 46.3°  
 Likw. kabel energ. eNN  
 Likw. kabel energ. eNN  
 kolano elektrooporowe 90st. DN110, Zał.= 90.0°  
 Likw. kabel energ. eNN  
 Istniejąca komora zasuw DN1200, Rz.d.=205.91

**PRZEPROJEKT**  
 BIURO:  
 48-304 Nysa  
 ul. Mickiewicza 10  
 tel./fax 77 433 41 12  
 mailto: projekt.nysa@pp.pl  
 projekt\_sektor@pp.pl  
 SIEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Zwirki i Wigury 6/2  
 NIP 753-144-86-07 projekt@pp.pl

**Temat:**  
 WYMIANA POMPOWNI ŚCIEKÓW ZLOKALIZOWANEJ PRZY UL. OGRODOWEJ  
 W m. ŁAMBINOWIE NA TŁOCZNIĘ ŚCIEKÓW

**Przedmiot rysunku:** Profil podłużny rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej

Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia projektowe	Data	Podpis
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/0P	Sierpień 2019	
Stadium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY		Skala:	1:100/100	Nr rys.: P.02

Generacja rysunku 7.3.18 (www.gpl-soft.com.pl)