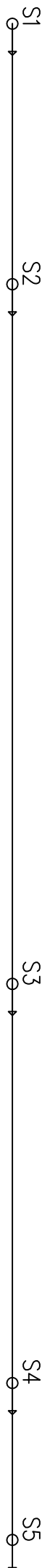



POZIOM PORÓWNAWCZY	120.00 m n.p.m.	Łuk s	Kqt	0%	137.06m	Łuk s	Kqt
RZĘDNA TERENU ISTN.	130.00		129.85			129.80	129.85
RZĘDNA DNA KANAŁU	128.54		128.54			128.54	128.54
RZĘDNA DNA WYKOPU	128.54		128.54			128.54	128.54
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.46		1.31			1.26	1.31
SPADKI, DŁUGOŚCI				0%	137.06m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ					Ø 75 L=137.06m		
ODLEGŁOŚCI	0.00		23.55			86.80	122.88
HEKTOMETRY	S1	S2	S3	S4	S		



<div><div><div>Biurowy</div><div>Flow-on s.c.</div></div><div><div>Biurowy Projektowe "Flow-on" S.C.</div><div>Kataryżyna Kamińska Monika Narodziak</div><div>ul. Ziębicka 2, 60-164 Poznań</div><div>tel./fax 0-61 662 11 68</div></div></div>			
<div><div><div>INWESTOR</div><div>Miejszytninny Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.</div><div>Wardyn Gomy 35, 78-320 Polczyn Zdrój</div></div><div></div></div>		<div><div><div>DATA</div><div>23.07.2018 r.</div></div></div>	
<div><div><div>NAZWA INWESTYCJI</div><div>Modernizacja instalacji mechanicznego przetwarzania odpadów na terenie Zakładu Gospodarki Odpadami w Wardyn Gomy i utworzenia Regionalnego Centrum Oczyszczu i Recyklingu, działka nr 117/3, 5/7, 5/8, 5/9, 5/10, 5/11; obwód Wardyn Gomy, jednostka ewidencyjna 321603_5 gmn. Polczyn Zdrój</div></div></div>		<div><div><div>STADIUM PROJEKTU</div><div>PROJEKT BUDOWLANY</div></div></div>	
<div><div><div>ADRES</div><div>Wardyn Gomy, 35, 78-320 Polczyn Zdrój</div></div></div>		<div><div><div>BRANŻA: SANITARYNA</div></div></div>	
<div><div><div>Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień budowlanych</div></div></div>		<div><div><div>Podpis</div></div></div>	
<div><div><div>PROJEKTOWAŁ</div><div>mgr inż. Kataryżyna Kamińska upr nr LBS.0016/P.OOS.07</div></div></div>		<div><div><div>SKALA: 1:100/500</div></div></div>	
<div><div><div>OPRACOWAŁ</div><div>mgr inż. Tomasz Woźny</div></div></div>		<div><div><div>Nr rys.</div><div>Sz.7</div></div></div>	
<div><div><div>SPRAWDZIŁ</div><div>mgr inż. Monika Narodziak upr nr ZAP.0002/P.OOS.03</div></div></div>			
<div><div><div>TREŚĆ RYS.</div><div>PROFIE PODŁUŻNE RUROCIĄGU TŁOCZNEGO PRZEKŁADKA</div></div></div>			