



POZIOM PORÓWNAWCZY 165.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	179.80	179.80	0.425m	1.22	178.58	179.80	prof. osadnik OS1, Rz.d.=176.55	1.29	178.51	179.80	179.80	prof. osadnik OS2, Rz.d.=176.55	1.33	178.47	179.80	prof. osadnik OS3, Rz.d.=176.55
RZĘDNA DNA KANAŁU	1.20	178.60		1.22	178.58			1.29	178.51			1.33	178.47			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU																
SPADKI, DŁUGOŚCI			1%													
ŚREDNICA, MATERIAŁ							DN160 L=13.3m									
ODLEGŁOŚCI	0.0	2.3	2.3	2.3	6.6	8.9	11.1	13.3								

B

S1

OS1

OS2

OS3

art		projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	732-14
		INWESTOR:	Gmina Nowa Karczma ul. Kościarska 9, 83-404 Nowa Karczma	SKALA 1:100
		INWESTYCJA:	Przebudowa i nadbudowa budynku Stacji Uzdatniania Wody wraz z infrastrukturą techniczną w Szatarni, gm. Nowa Karczma, - działki nr 262/3	NR RYS. S 8
			Profil podłużny wód popłucznych	DATA 09.2017
		PROJEKTANT:	mgr inż. Arkadiusz Malinowski upr. nr 294/Gd/2002 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i wentylacyjnych w zakresie projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń	
		ASYSTENT PROJ:	mgr inż. Zbigniew Korona	