

# KARTA DOBORU TŁOCZNI ŚCIEKÓW

NAZWA I ADRES FIRMY		
LOKALIZACJA OBIEKTU		
PARAMETRY DO DOBORU		
RODZAJ ŚCIEKÓW (GRANULACJA)		
MAKSYMALNY GODZINOWY DOPŁYW ŚCIEKÓW	... $Q_s$	...m <sup>3</sup> /h
RUROCIĄG DOPROWADZAJĄCY ŚCIEKI		
ŚREDNICA	... $D_{dop}$	...mm
MATERIAŁ / CIŚNIENIE NOMINALNE	-	-
RZĘDNA DNA NA WLOCIE DO POMPOWNI	$H_{dop}$	...m n.p.m.
RUROCIĄG TŁOCZNY		
ŚREDNICA	... $D_{tł}$	...mm
MATERIAŁ / CIŚNIENIE NOMINALNE	-	-
DŁUGOŚĆ RUROCIĄGU TŁOCZNEGO DO ODBIORNIKA	... $l$	...m
DŁUGOŚĆ RUROCIĄGU TŁOCZNEGO DO NAJWYŻSZEGO PUNKTU	... $l_{max}$	...m
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU		
NA WYLOCIE Z TŁOCZNI	... $H_{tł, ps}$	...m n.p.m.
NA WLOCIE DO ODBIORNIKA LUB W NAJWYŻSZYM PUNKCIE NA TRASIE DO ODBIORNIKA	... $H_{tł, pt}$	...m n.p.m.
RODZAJ I LICZBA OPORÓW MIEJSCOWYCH NA TRASIE RUROCIĄGU TŁOCZNEGO		-
RZĘDNA TERENU W MIEJSCU POSADWIENIA TŁOCZNI	... $H_t$	...m n.p.m.
RZĘDNA ZWIERCIADŁA WÓD GRUNTOWYCH	... $H_{wgr}$	...m n.p.m.
CIŚNIENIE WZGLĘDNE W ODBIORNIKU ŚCIEKÓW	... $p_t$	kPa...
MIEJSCE MONTAŻU SZAFKI STEROWNICZEJ:		
NA PŁYTCIE ZBIORNIKA TŁOCZNI		
W POBLIŻU TŁOCZNI - ODLEGŁOŚĆ OD POMPOWNI		...m
NA ŚCIANIE BUDYNKU		
NA OSOBNYM FUNDAMENCIE		
UWAGI		