


POZIOM PORÓWNAWCZY	160,00 m n.p.l.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Katarzyna Gumula	SLEK.0392/PW/GS/04	styczeń 2014	[Podpis]
MODYFIKACJA		-	styczeń 2014	[Podpis]
DOPROJAWAL	Bożena Tomczak			
PRZEWIDZ.	mgr inż. Elżbieta Godziocka	453.02	styczeń 2014	[Podpis]



FIRMA INŻYNIERSKA
ALL-PRO Spółka z o.o.
ul. Komarowska 72,
43 - 300 Bielsko - Biala
tel/fax : 33 821 27 47

ZAKŁAD GOSPODARSTWI WODNO-KANALIZACYJNYCH
W OLSZTYNIE ul. Wolności 158 SP. Z O.O.
ul. Kępcz 19, 05-250 Troszyn Naliborski

Projektowanie i budowa kanału kanalizacji sanitarnej dla osiedlenia "T. Motylewski" w miejscowości Olsztyn, województwo Warmińsko-Mazowieckie, powiat Olsztyński, gmina Olsztyn, ul. Wilcza cz. 3
Program Operacyjny "Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CCI2007PL16IPQ02.

BREKAT

Admawaiaacy
Inżynierstwo
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla części 2 rejonu ul. Wilczej, części Hahala, Gminnej, Okopowej wraz z odgałęzieniami

ETAP III - PROJEKT WYKONAWCZY - ZAŁOŻENIA

PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU "W". ul. Wilcza cz. 3

SKALA
HISTORIA
ZAWA
PRZYSŁUGNO

1:100/SF00
3/3Z
[Podpis]
[Podpis]
[Podpis]