

Projekt zagospodarowania terenu cz.1

ul. Okopowa

nawierzchnia z płyt bet. "JOMB"

103° 19' (K1)

180° 270' (K1)

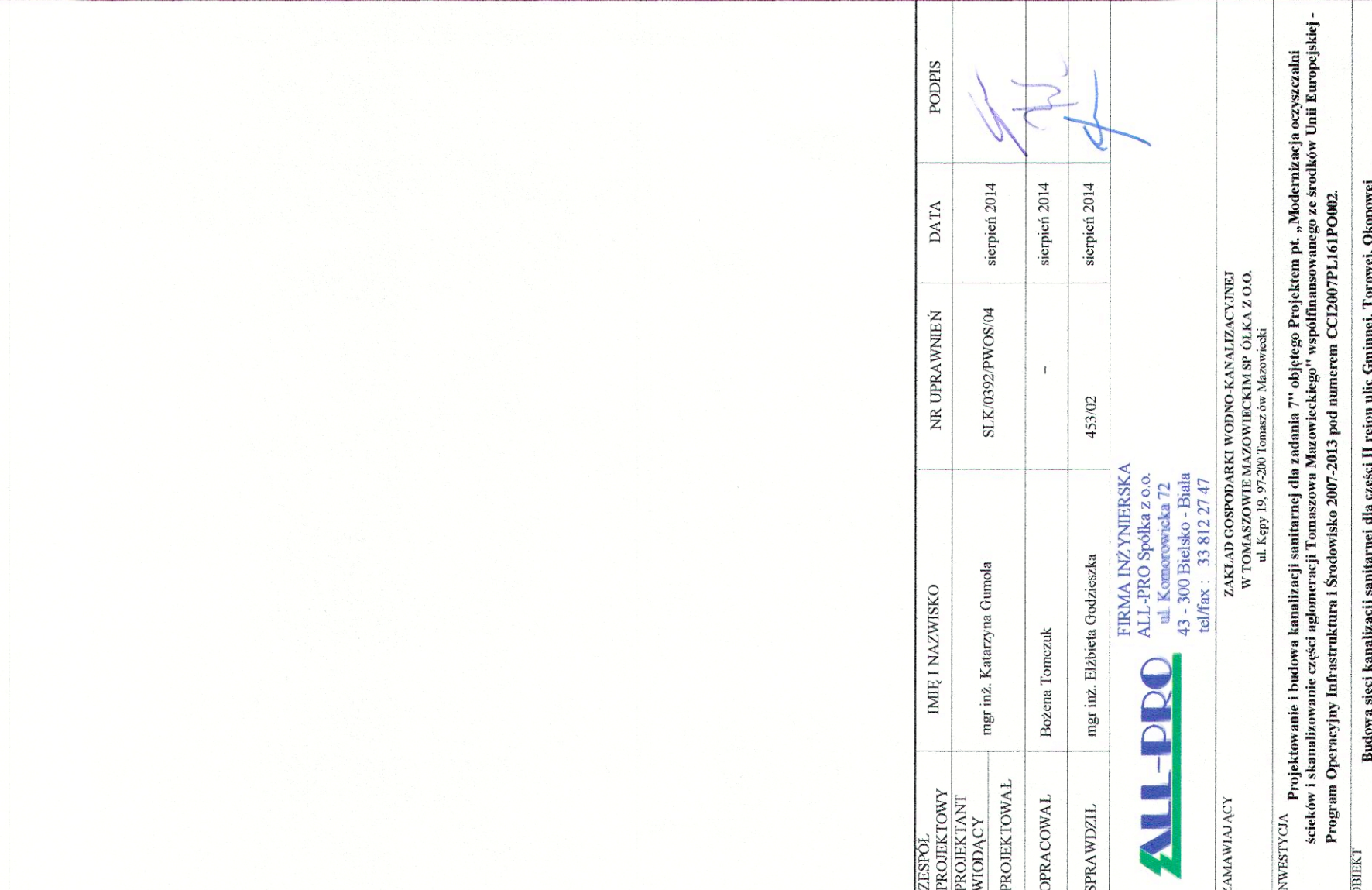
240°

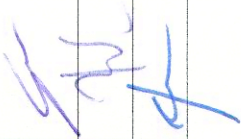
180° 270' (K1)


180° 90' (K1)

180° 270' (K1)

186° (K1)



ZESPÓŁ PROJEKTOWY		IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTANT WIODĄCY					
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Katarzyna Gumola	SLK/0392/PWOS/04	sierpień 2014	
OPRACOWAŁ		Bożena Torneckuk	-	sierpień 2014	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Elżbieta Godzieska	453/02	sierpień 2014	



FIRMA INŻYNIERSKA
ALL-PRO Spółka z o.o.
 ul. Komorowska 72
 43 - 300 Bielsko - Biala
 tel/fax : 33 812 27 47

ZAKŁAD GOSPODARKI WODNO-KANALIZACYJNEJ
W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SP.ÓŁKA Z O.O.
 ul. Kępy 19, 97-260 Tomaszów Mazowiecki

ZAMAWIAJĄCY

INWESTYCJA

Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7" objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC12007PL161P0402.

OBIEKT

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla części II rejon ulic Gminnej, Torowej, Okopowej

TADUM

ETAP III - PROJEKT WYKONAWCZY - ZAMIENNY

NAZWA

PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU BOCZNEGO "Ok" - ul. Okopowa

SKALA RYSUNKU

SKALA RYSUNKU

NR RYSUNKU

1:100/500

33/Z

1:100/500