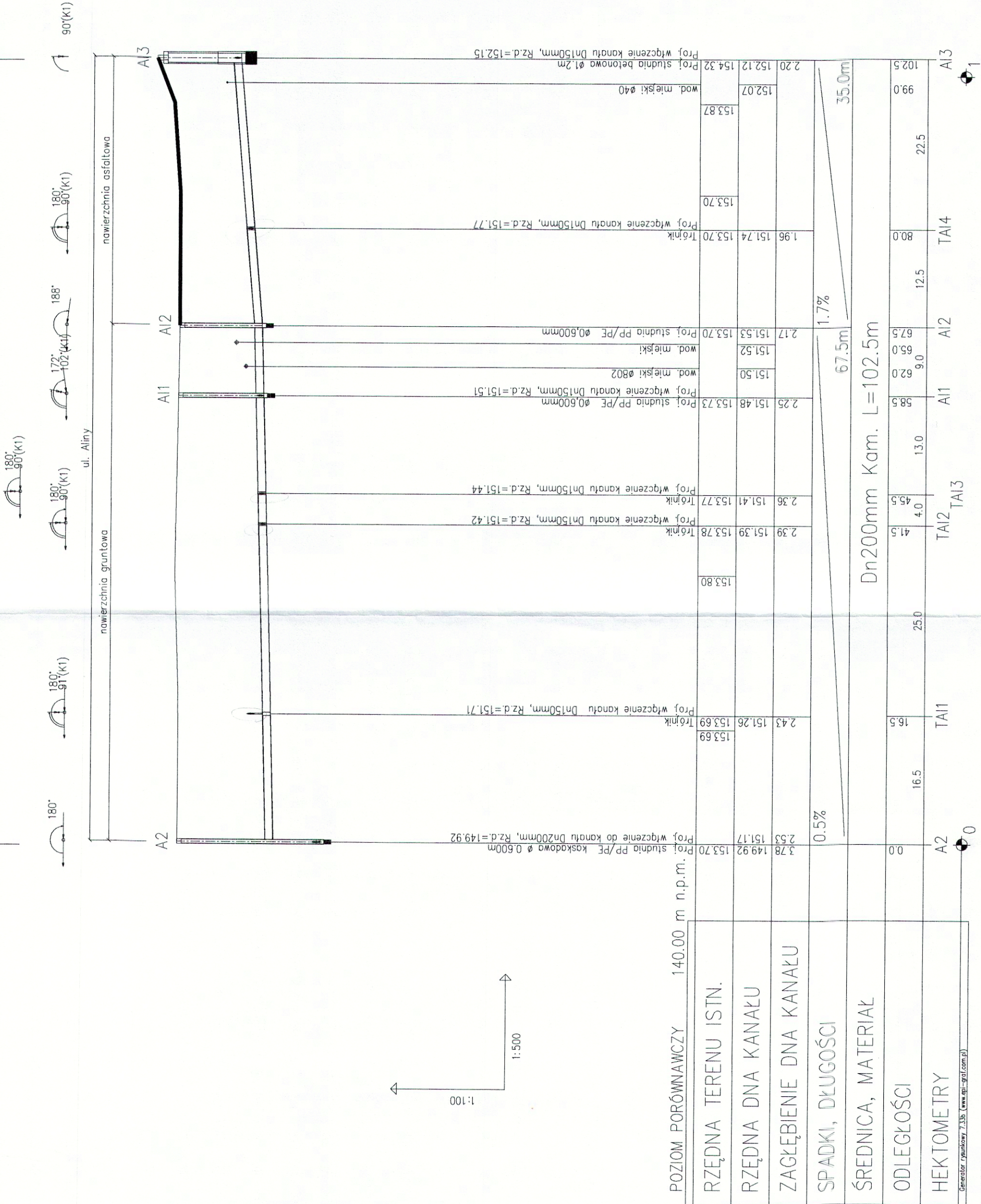


Projekt zagospodarowania terenu



POZIOM PORÓWNAWCZY 140.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	153.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	149.92
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.78
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	2.53
ODLEGŁOŚCI	151.17
HEKTOMETRY	153.69

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Gumola	SLK/0392PWOS/04	sierpień 2013	
OPRACOWAŁ	Bożena Tomczuk		sierpień 2013	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elżbieta Godziszka	453/02	sierpień 2013	
LIDER	SYNKRET S.A. ul. Szyby Ryckie 22k 41 - 909 Bytom tel : 32 388 61 40 fax : 32 388 61 31	PARTNER		
ZAMAWIAJĄCY	SYNKRET S.A. ul. Szyby Ryckie 22k 41 - 909 Bytom tel : 32 388 61 40 fax : 32 388 61 31			
INWESTYCJA	ZAKŁAD GOSPODARKI WODNO-KANALIZACYJNEJ W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SP.ÓŁKA Z O.O. ul. Egipt 19, 97-200 Tomaszów Mazowiecki			
OBIEKT	Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7 <sup>o</sup> 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 CC12007PL161PO002.			
STADIUM	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla części III region ulic Aliny, Andrzeja			
NAZWA RYSUNKU	ETAP II - PROJEKT BUDOWLANY			
SKALA RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU "A1"- ul. Aliny			
NR RYSUNKU	3.7			
SKALA RYSUNKU	1:100/500			

STARSZYSTWO POWIATOWE  
Wydział Geodezji i Gospodarki  
97-200 Tomaszów Maz.  
ul. Św. Antoniego 41