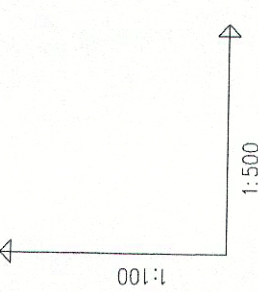


pas drogowy ul. Witosa - grunt.

przebudowa istn. przył. wodociągowej



POZIOM PORÓWNAWCZY	160.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DŃA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

Generacja: 2013.07.25 13:55 (www.gis-soft.com.pl)

ZESTAW PROJEKTOWY WIODĄCY	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Gumola	SLK/0392/PWOS/04	Kwiecień 2013	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Kazimierz Gajda	SLK/3076/PWOS/10	Kwiecień 2013	
SPRAWDZIŁ	Bożena Tomaszuk	-	Kwiecień 2013	
TYTUŁ	mgr inż. Iwona Włodowska	SLK/2801/PWOS/09	Kwiecień 2013	
PARTNER				
FIRMA INŻYNIERSKA ALL-PRO Spółka z o.o. ul. Komorowicka 72 43 - 300 Bielsko - Biala tel : 32 388 61 40 fax : 32 388 61 31				
ZAKŁAD GOSPODARSTWA WODNO-KANALIZACYJNEJ W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SP. O.O. ul. Kępy 15, 97-200 Tomaszów Mazowiecki				
INWESTYCJA Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 771 objętego Programem Operacyjnym Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC12007P1.61.P0002.				
OBJEKT Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla części IV rejonu ulic: Witosa, Hojnowskiego, Dziubalskiego, Katarzyńskiego, Łozńskiego, Płoczyńskiego, Stolarskiego, 25 Pułku AK, Wapnia				
STADIUM ETAP II - PROJEKT BUDOWLANY				
NAZWA RYSUNKU PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU GŁÓWNEGO "Wi" - UL. WITOSA (Wi21-Wi26) - cz. 4				
NR RYSUNKU SKALA RYSUNKU 3.6 1:100/500				