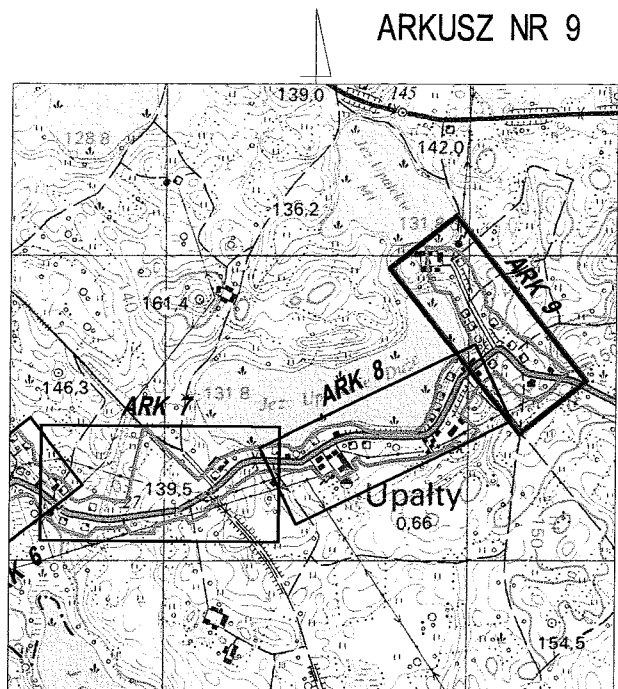
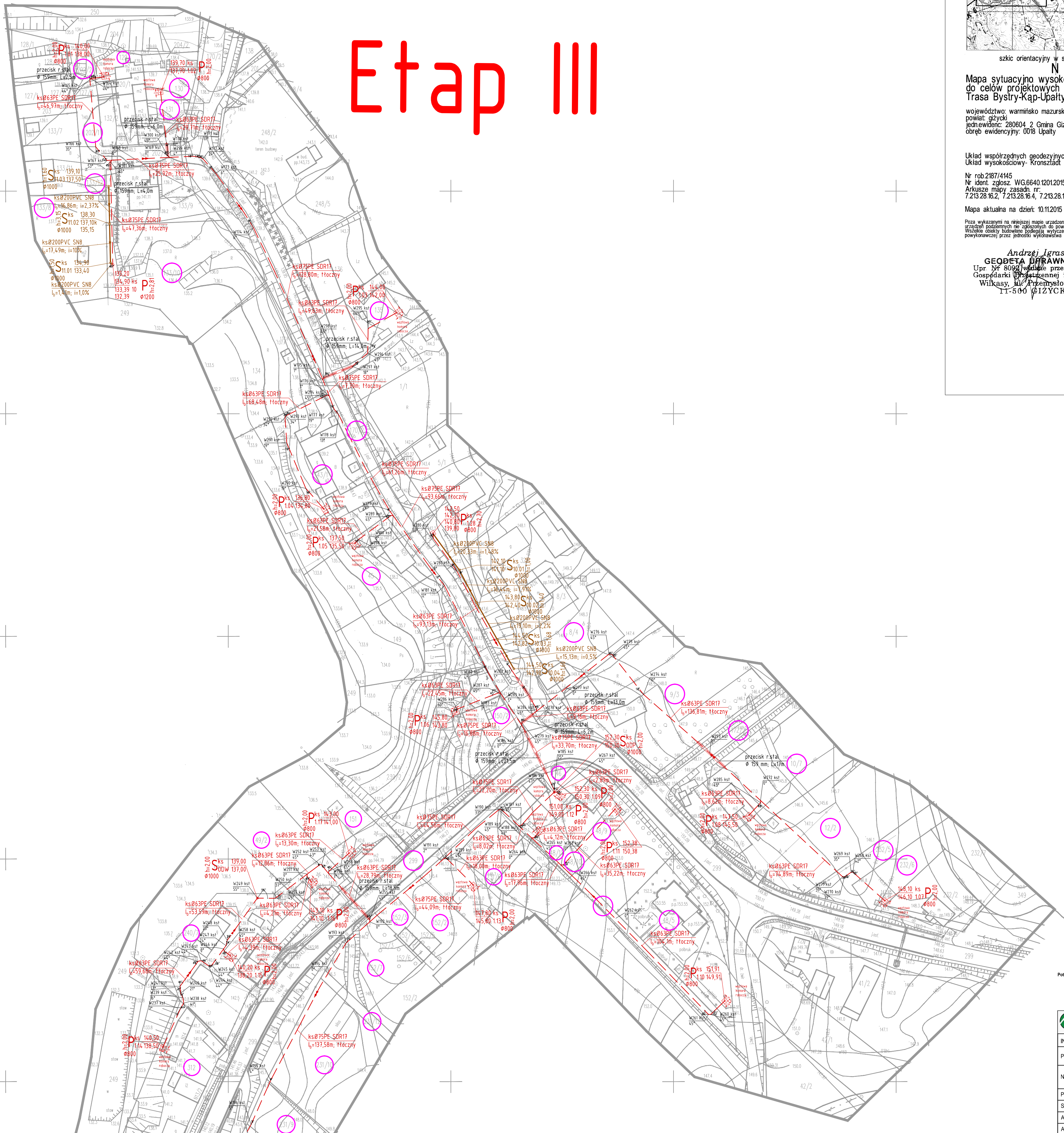


Etap III



Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych
Trasa Bystry-Kap-Upały

województwo: warmińskie
powiat: gżyżyski
jednostka: 280604 2 Gmina Gżyżysko
dane ewidencyjne: 0078 Upały

Układ współrzędnych geodezyjnych-2000/ strefa 7
Układ wysokościowy: Kronsztadt 1960

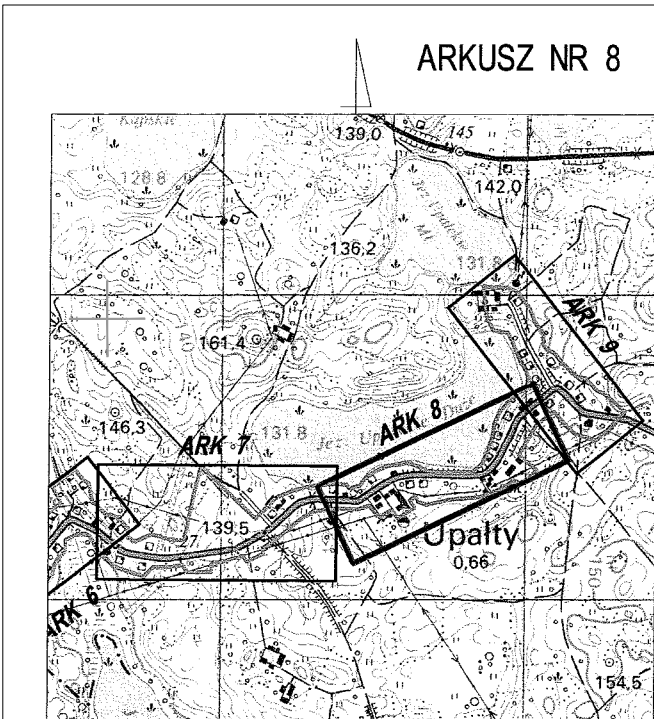
Nr rob.287/445
Nr ident. zgłosz. WG6640 12012015
Arkusze mapy zasadn. nr.
7.213.28.16.2, 7.213.28.16.4, 7.213.28.16.1

Mapa aktualna na dzień: 10.11.2015

Poza wykreślonym na niniejszej mapie urządzeniem podziemnym nie wykazuje się istnienia urządzeń podziemnych nie związanych z powyższą działalnością geodezyjną. Wskazanie istnienia urządzeń podziemnych nie związanych z powyższą działalnością geodezyjną jest obowiązkiem inwestora.

Andrzej Igras
GEODETA UPRAWNIONY
Upr. Nr 8092 wydaną przez Ministra
Gospodarki Przestrzennej i Budown.
Wilki, ul. Przemysłowa 13/3
11-500 GIZYCKO

Z up. STANOWY
Inżynier
Stanisław J. Kossowski



szkie orientacyjny w skali 1:25000

Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych
Trasa Bystry-Kap-Upały

województwo: warmińskie
powiat: gżyżyski
jednostka: 280604 2 Gmina Gżyżysko
dane ewidencyjne: 0078 Upały

Układ współrzędnych geodezyjnych-2000/ strefa 7
Układ wysokościowy: Kronsztadt 1960

Nr rob.287/445
Nr ident. zgłosz. WG6640 12012015
Arkusze mapy zasadn. nr.
7.213.28.16.3, 7.213.28.211, 7.213.28.16.4

Mapa aktualna na dzień: 10.11.2015

Poza wykreślonym na niniejszej mapie urządzeniem podziemnym nie wykazuje się istnienia urządzeń podziemnych nie związanych z powyższą działalnością geodezyjną. Wskazanie istnienia urządzeń podziemnych nie związanych z powyższą działalnością geodezyjną jest obowiązkiem inwestora.

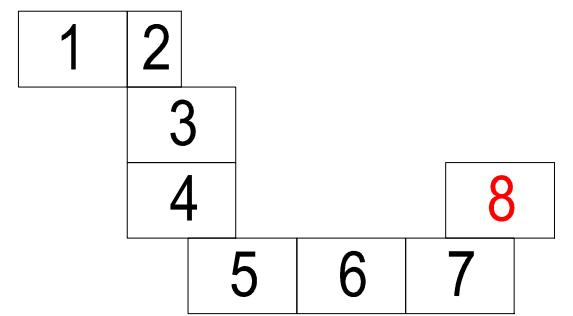
Andrzej Igras
GEODETA UPRAWNIONY
Upr. Nr 8092 wydaną przez Ministra
Gospodarki Przestrzennej i Budown.
Wilki, ul. Przemysłowa 13/3
11-500 GIZYCKO

Z up. STANOWY
Inżynier
Stanisław J. Kossowski

Legenda:

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej
- projektowana sieć wodociągowa
- P^{KS} projektowana przepompownia ścieków
- S^{KS} projektowana studnia rezerwowa
- Hw projektowany hydrant
- Zw projektowana zasawa

UKŁAD MAP:



ABRYS Technika		60 - 401 Poznań, ul. Wiślna 46	
INWESTOR	Wodociąg i Kanalizacja Aglomeracja Gżyżysko Sp. z o.o.	Bystry 25, 11-500 Gżyżysko	
PRZEDSIĘWZIĘCIE	PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNIOWEJ KAP-UPAŁY-GRAJOWO ORAZ FRAGMENTU SIECI WODOCIĄGOWEJ W M. GRAJOWO	gmina Gżyżysko woj. warmińskie-mazurskie	
NAZWA ZAŁĄCZNIKA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Etap III	
PROJEKTANT	mgr inż. Cezary Dąb	numer uprawnień WKPi2019PC0504	Skala 1: 1000
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Biedak	numer uprawnień WKPi2019PC0504	Data X.2016
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Zuzanna Świątek		
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Radek Podgórski		