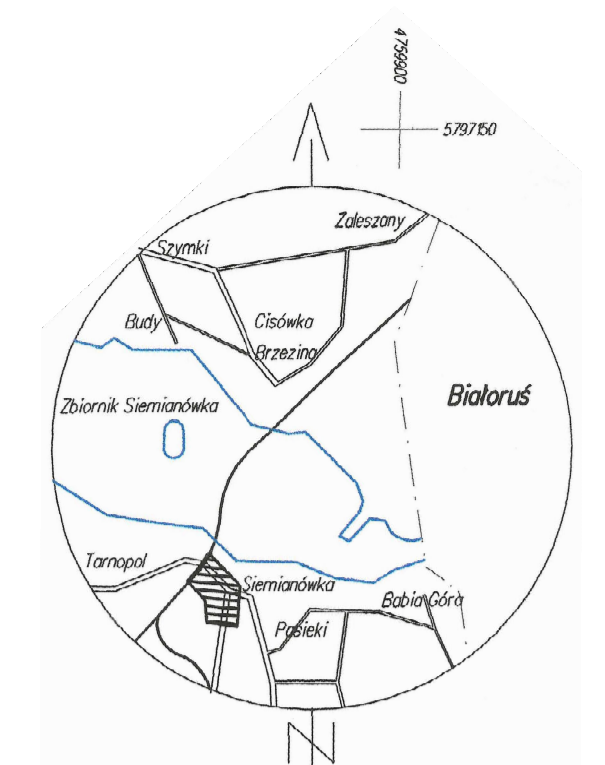


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500
Siemianówka, gm. Narewka Dz. Nr 564/5

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie koncepcyjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK 664 119 120 16	
Nazwa miejscowości	200509_2	
Identyfikator	Narewka	
Identyfikator	0029	
Nazwa Siemianówka	Siemianówka dz. nr 564/5, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600	
Skala mapy (gęstość i przerwaność mapy w skali 1:500)	1:500 Arkusz mapy 1 (1)	
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich układu wysokości	
Współrzędne punktu	Kronsztadt 60	
Mapa aktualna na dzień 30.11.2016 r. w zakresie		
Informacja o słuźnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów abakalozowanych w granicach projektowanych inwestycji	nie badano	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	L.k.srb.: 70/2016	
Data ograniczenia mapy: 30.11.2016 r.	Szczegóły mapy: 296.01.652.256.01.04	
PHUP Andrzej Aschimiński 15-762 Białystok, ul. Przędzalniana 14, lok. 20 tel. 511-659-55-55 NIP 642-217-92-77, P. 2001290-9	mgr inż. Andrzej Aschimiński GEODETA I PRAWNIK 15-762 Białystok, ul. Przędzalniana 14, lok. 20 tel. 511-659-55-55 NIP 642-217-92-77, P. 2001290-9	
INFORMACJA O PUNKTACH OSNOWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓLNEJ W GRANICACH OPRACOWANIA		
Nr punktu	Stan znaku	i rodzaj stabilizacji
100	obry, beton	
101	obry, beton	
102	obry, granit	

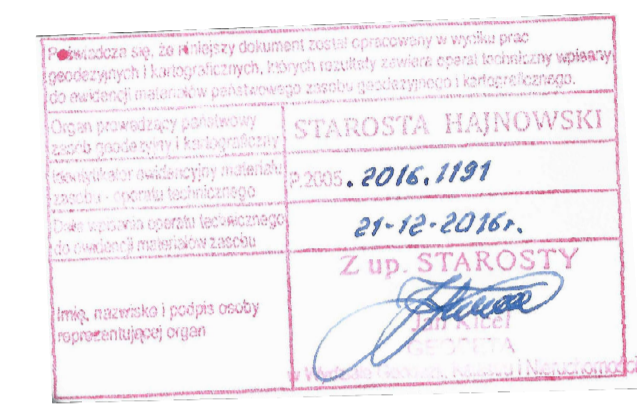
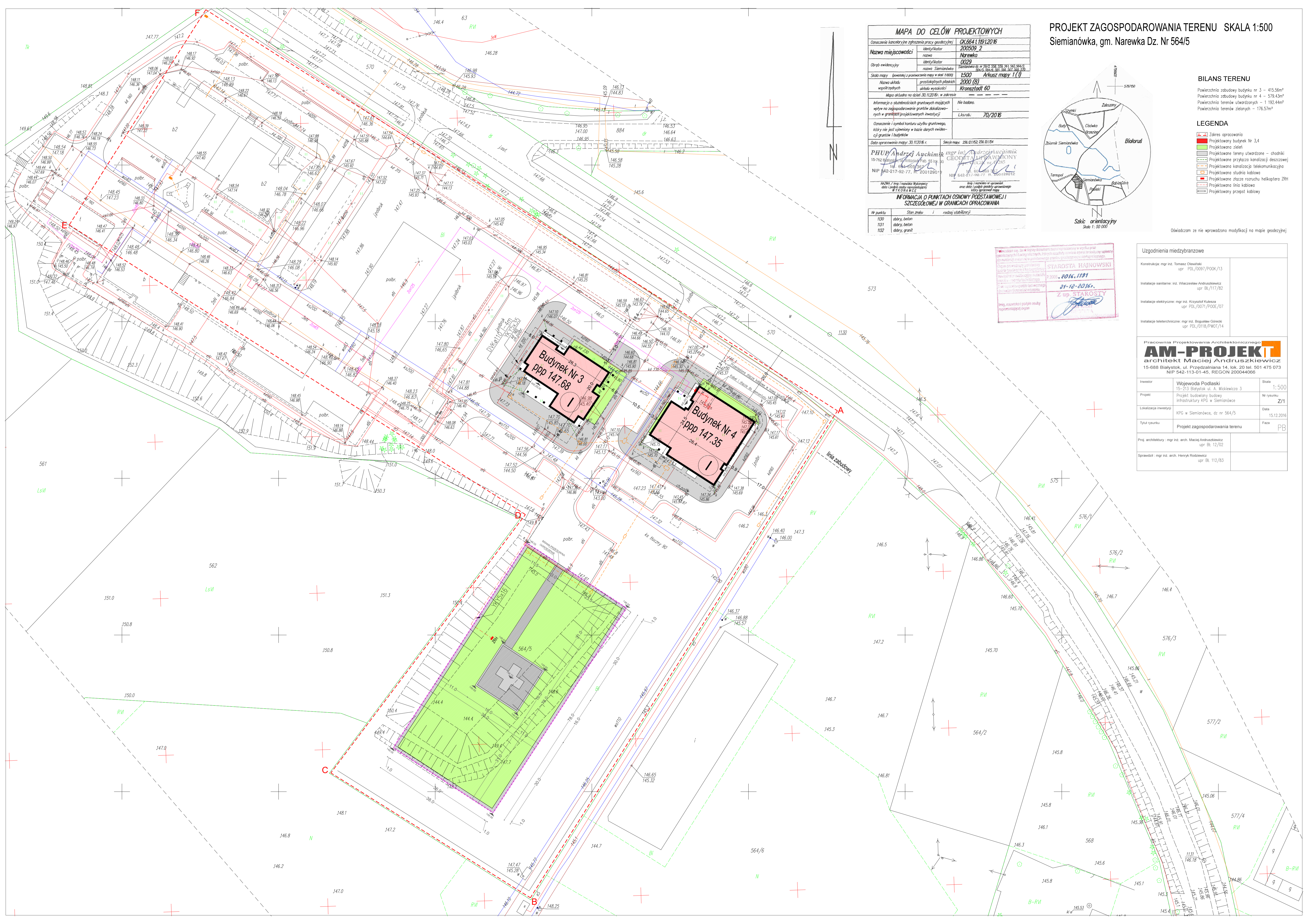


BILANS TERENU

Powierzchnia zabudowy budynku nr 3 – 415,56m²
 Powierzchnia zabudowy budynku nr 4 – 579,43m²
 Powierzchnia terenów utwardzonych – 1 192,44m²
 Powierzchnia terenów zielonych – 176,57m²

LEGENDA

- Zakres opracowania
- Projektowany budynek Nr 3,4
- Projektowane tereny utwardzone – chodniki
- Projektowane przyłącza kanalizacyjne
- Projektowane przyłącza telekomunikacyjne
- Projektowane studnia kablowa
- Projektowane tace rozruchu helikoptera ZBII
- Projektowana linia kablowa
- Projektowany przepływ kablowy



Uzgodnienia międzybranżowe

Konstrukcja: mgr inż. Tomasz Olewinski
upr. PDI/0097/P00K/13

Instalacje sanitarne: inż. Wiesław Andrzejkiewicz
upr. Bk/117/82

Instalacje elektryczne: mgr inż. Krzysztof Kłuska
upr. PDI/001/PROCE/07

Instalacje teletechniczne: mgr inż. Bogusław Górski
upr. PDI/0118/PWOT/14

Pracownia Projektowania Architektonicznego
AM-PROJEKT
 architekt Maciej Andruszkiewicz
 15-688 Białystok, ul. Przędzalniana 14, lok. 20 tel. 501 475 073
 NIP 542-113-01-45, REGON 200044006

Investor: Wojewoda Podlaski
15-213 Białystok, ul. A. Mickiewicza 3

Projekt: Projekt budowlany budowy infrastruktury KPG w Siemianówce

Lokalizacja inwestycji: KPG w Siemianówce, dz. nr 564/5

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu

Proj. architektury: mgr inż. arch. Maciej Andruszkiewicz
upr. Bk 12/02

Sprawdził: mgr inż. arch. Henryk Rodowicz
upr. Bk 112/83

Skala: 1:500
Nr rysunku: Z/1
Data: 15.12.2016
Faza: PB