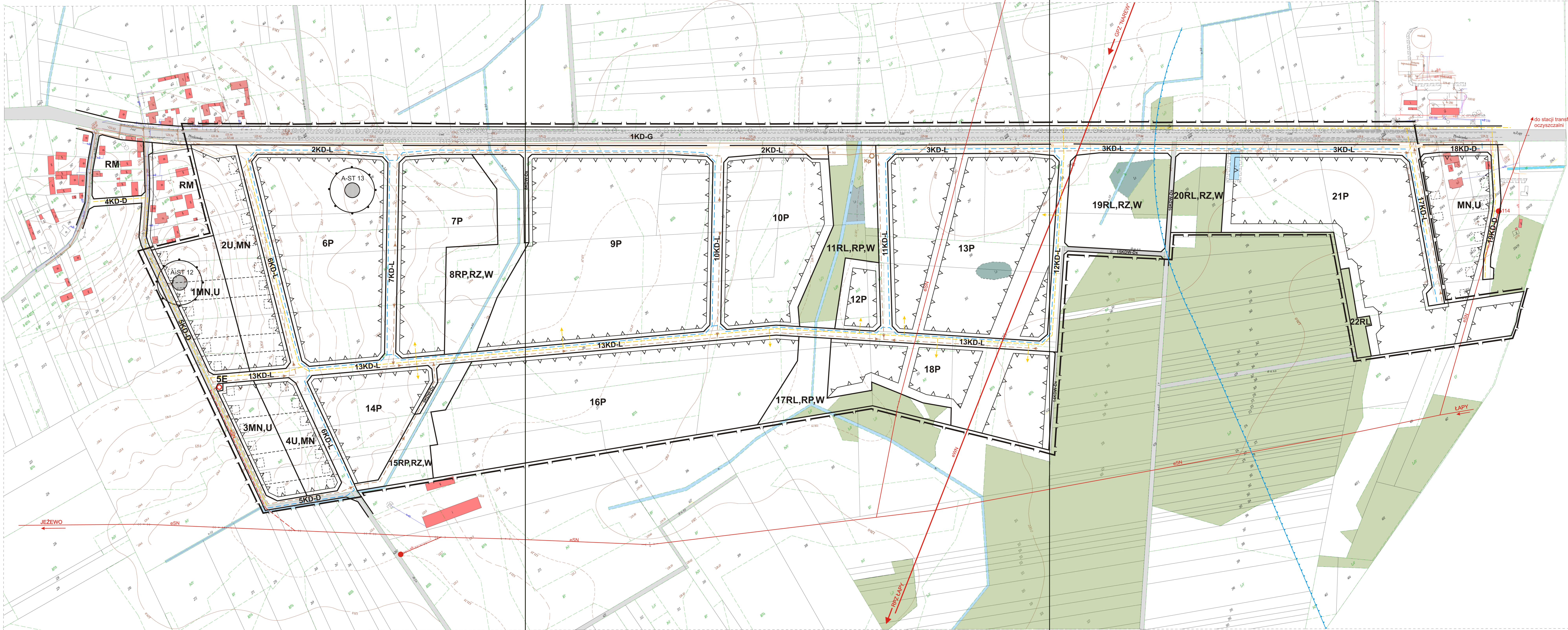


MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO CZĘŚCI GMINY ŁAPY, OBEJMUJĄCY TERENY POŁOŻONE W OBRĘBIE GRUNTÓW WSI PŁONKA KOŚCIELNA

SKALA 1 : 2000
Podziałka:
0 50 100m

Załącznik Nr 1
do uchwały Nr XLV/631/09
Rady Miejskiej w Łapach
z dnia 26 listopada 2009 r.



**MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PLANISTYCZNYCH**
SKALA 1:2000
(z przetworzenia map 1:500 i 1:1000 i 1:5000)

Objekt: PŁONKA KOŚCIELNA
woj. podlaskie
Gmina: Łapy
Sektory mapy zasadniczej: 245.341.184; 193; 232; 241; 242 skala 1:1000
245.341.242.3; 245.341.244.1 skala 1:500

Niniejszy mapę sporządzono na podstawie istniejących materiałów geodezyjno-kartograficznych stanowiących zasób Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Białymstoku oraz pomiaru uzupełniającego.

1. granice działek, granice użytków i konturów klasyfikacyjnych opracowano metodą wektorystyczną rastera mapy owidzienia gruntów obrębów Płonka Kościelna

2. budynki i pozostałe treści sylwaniczne opracowano metodą wektorystyczną rastera mapy map zasadniczych w skali 1:500 i 1:1000

3. rzębie terenu z wektorystyczną istniejących map zasadniczych oraz map zastępczych 1:5000

Mapa aktualna na dzień 27.12.2007 r.
L.k.s.rob.: 917/2007

Wydawca:
Przedsiębiorstwo Usług
Geodezyjno-Kartograficznych
MEDICAN J. Kurzyńska A. Zagarska s.c.
15-000 Łapy, ul. Świerkiewicza 82, tel. 82 246 500

Pracownia projektowa:
Geodezyjno-Kartograficzna
Usługi
Usługi
Usługi

STAROSTWO POWIATOWE
W BIAŁYMSTOKU
PODZIAK filia w Łapach

Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 27.12.2007 r.
Załącznik nr 1 do uchwały Nr XLV/631/09 Rady Miejskiej w Łapach z dnia 26 listopada 2009 r.

Białystok, dnia 27.12.2007 r.

Z PRZEDSIĘWZIĘCIEM
WYKONANIE
WYKONANIE

1

**WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA
I GMINY ŁAPY**
SKALA 1:25 000

GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO MIEJSCOWYM PLANEM
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO W SKALI 1:2000

OBSZARY ROZWOJU ZABUDOWY PRZEMYSŁOWEJ, SKŁADÓW, MAGAZYNÓW
I USŁUG Z WYJĄTKIEM INWESTYCJI SZCZEGÓLNIE SZKODLIWYCH
DŁA ŚRODOWISKA, OBLIGATORYJNIE WYMAGAJĄCYCH SPORZĄDZENIA
RAPORTU O ODDZIAŁYWANIU NA ŚRODOWISKO, OKREŚLONYCH
W PRZEPISACH SZCZEGÓLNYCH

OBSZARY ROZWOJU ZABUDOWY RÓŻNYCH FORM MIESZKAŁNICTWA ORAZ
USŁUG Z WYJĄTKIEM INWESTYCJI SZCZEGÓLNIE SZKODLIWYCH
DŁA ŚRODOWISKA, OBLIGATORYJNIE WYMAGAJĄCYCH SPORZĄDZENIA
RAPORTU O ODDZIAŁYWANIU NA ŚRODOWISKO, OKREŚLONYCH
W PRZEPISACH SZCZEGÓLNYCH

LEGENDA:

P	Tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów z dopuszczeniem usług		Projektowany gazociąg średniego ciśnienia
MN,U	Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usług		Istniejąca / projektowana sieć wodociągowa
U,MN	Tereny usług z dopuszczeniem zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej		Istniejące / projektowane kanały sanitarne grawitacyjne
RP,RZ,W	Tereny rolnicze		Istniejące / projektowane kanały sanitarne tłoczne
RL,RP,RZ,W	Tereny rolniczo - leśne		Projektowane przepompownie ścieków
RL	Tereny lasów		Strefa ochrony pośredniej ujęcia wody przy ul. Płonkowskiej w Łapach i Łapach Osce
E	Tereny stacji transformatorowej		Granica obszaru objętego opracowaniem
KD	Tereny dróg, ulic i ciągów pieszych		Linia rozgraniczająca tereny o różnym sposobie użytkowania
	Postulowana lokalizacja budynków mieszkalnych lub usługowych		Nieprzekraczalna linia zabudowy
	Stanowiska archeologiczne ze strefami ochronnymi		Postulowane granice podziału terenu na działki budowlane
	Istniejące linie elektroenergetyczne WN 110 kV		
	Istniejące / projektowane linie elektroenergetyczne SN 15 kV		
	Istniejące / projektowane stacje transformatorowe słupowe		

2

ZESPÓŁ AUTORSKI	
mgr inż. arch. Wiktor Panflik	Główny projektant, wpisany na listę członków Okręgowej Izby Urbanistów pod Nr 150
mgr inż. arch. Joanna Jusiewicz	Opracowanie zagadnień przestrzennych w technice komputerowej, wpisana na listę członków Okręgowej Izby Urbanistów pod Nr 350
mgr Bożena Gajewska	Opracowanie ekofizjografii i prognozy oddziaływania na środowisko
mgr inż. Jan Kruszewski	Opracowanie zagadnień komunikacji
mgr inż. Czesława Kruszewska	Opracowanie zagadnień wodno - kanalizacyjnych
inż. Elżbieta Kępska	Opracowanie zagadnień energetyki i telekomunikacji
mgr Jerzy Łukaszyński	Opracowanie prognozy finansowej

3