

woj. podlaskie  
pow. hajnowski  
gm. Kleszczele  
Obiekt: Kleszczele  
Mapa: 255.443.253

Szkie orientacyjny  
skala 1:20 000  
Szkie arkuszy

Mapa zasadnicza 4  
Skala 1:1000

Wzornik aktualny na dzień 2006.06.30

Usługi Geodezyjno-Kartograficzne  
Adam Malec 17-200 Hajnówka ul. Reja 6/60

L.k.s.rob.14031/24/06

Kierownik Roboty

Adam Malec

STAROSTWO POWIATOWE W HAJNÓWCE  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią potwierdzono w terenie aktualność treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty potwierdzające aktualność mapy przyjęto do zaschu w dniu 11.07.2006 r.  
zaświadczono pod nr 2135-9/2006

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji  
powykonawczy przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego lub osoby fizycznej posiadającej zezwolenie na  
wykonywanie robót geodezyjnych.

Inspektor

inż. Danuta Wasiluk

Wykaz punktów osnowy IIII klasy na obiekcie			
Nr pktu	Pozycja punktu	Nr pktu	Pozycja punktu
1003	stwierdzenie ulic Puszkina	1002	ul. Plac Parkowy przy dla nr 2363/4
1004	z Kościelnej	1001	ul. Plac Parkowy przy dla nr 2363/5
1005	stwierdzenie ulic Kosińskiego	1000	ul. Kosińskiego, dla nr 2363/6
1006	z Piskiewicza	1003	ul. Kosińskiego, dla nr 2363/7

Wykaz przyłączy:

Lp.	geod.nr działki	nazwa studni	rzędna terenu	rzędna dna	rzędna włączenia do kanału	długość [m]	spadek [‰]	średnica [mm]	Uwagi
Kościelna									
1	25	SK15	165,30	163,80	163,87	9,0	15	160	
2	27	SK16	165,40	163,90	163,74	10,5	15	160	
3	31	SK16	166,60	165,10	164,58	9,0	15	160	
4	33	SK19	166,40	164,90	164,77	9,0	15	160	
5	34	SK15	164,95	163,35	163,17	12,0	15	160	
6	38	SK17	165,40	164,00	163,89	7,5	15	160	korek
7	40	SK18	165,90	164,60	164,44	10,5	15	160	
8	42	SK18	165,90	164,60	164,44	11,0	15	160	
9	44	SK20	166,40	164,80	164,45	23,5	15	160	
10	46	SK21	166,10	165,60	165,39	14,0	15	160	
11	48	SK22	166,30	166,60	166,41	13,0	15	160	
12	2928/1	SK15a	164,90	163,40	163,22	12,0	15	160	
13	2926	SK16	164,90	163,50	163,32	12,0	15	160	
14	2967/1	SK17	165,60	164,10	164,03	4,5	15	160	korek
15	2879	SK22a	166,60	166,90	166,78	8,0	15	160	korek
Plac Parkowy									
16	1	SM37						160	studnia w miejscu istniejącego szamba
17	2a	SM34	168,13	166,63	166,36	18,0	15	160	
18	4	SM33	168,50	167,00	166,92	5,5	15	160	
19	4	SM33	168,50	167,00	166,84	11,0	15	160	
20	4a	TM2	168,60	167,10	166,60	6,0	25	160	
21	6	SM32	168,12	166,62	166,39	13,5	15	160	
22	6	SM30	167,60	166,30	166,13	11,5	15	160	
23	10	SM29						160	studnia w miejscu istniejącego szamba

LEGENDA

- proj. kanał sanitarny grawitacyjny
- proj. rurociąg sanitarny tłaczny
- proj. przeprowadnia ścieków
- proj. studnia betonowa Ø2000
- S20 — proj. studnia PVC Ø425
- T20 — proj. trójnik 200/160/200
- proj. przekład w rurze ostowej

Uregulowanie gospodarki wodno-ściekowej Kleszczele-Dobrowoda - ETAP I			
Tytuł projektu	Projekt zagospodarowania terenu ulicy Kościelnej i Placu Parkowego w Kleszczelach	Rys.2/3	A.50.0000
Imię i Nazwisko	mgr inż. Jarosław Sikora	Skala:	1:1000
Imię i Nazwisko	mgr inż. Michał Romanik	Branda:	Santana
Imię i Nazwisko	mgr inż. Emilian Chmielecki	Stadium:	PBW
Imię i Nazwisko	mgr inż. Magdalena Zabala	Data:	Wzrost 2006
Imię i Nazwisko	mgr inż. Jędrzej Głuch		