



Szkic orientacji

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500
 Miejscowość Przasnysz
 Jedn. Ewid. 142201_1 Przasnysz
 Obręb 0002 Przasnysz
 id. Zgł. G.6640.3.384.2017
 Układ współrz. 2000/7
 Układ wys. Kronsztad 86
 Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie były zgłaszane do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
 Zakres aktualizacji oznaczono kolorem żółtym.
 Przasnysz, dnia 25.05.2017r.

**RZECZOZNAWCA MAJĄTKOWY
 USŁUGI GEODEZYJNE**
 ul. Sosnowa 4 m 24, 06-300 Przasnysz
 NIP 761-103-17-72, Reg. 550653880
 tel. 0-604 109 489

GEODETA UPRAWNIONY
 zezw. Głównego Geodety Kraju nr 1620
 mgr inż. Cezary Mamiński
 ul. Sosnowa 4 m 24, 06-300 Przasnysz
 tel. 0-604 109 489

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA PRZASNYSKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.1422. 20 17 . 4 4 7

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 07. 06. 2017

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **Zup. STAROSTY**
 mgr inż. Igor Hul
 Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

LEGENDA:		BILANS TERENU	
ABCDEF	- teren inwestycji do zatwierdzenia i pozwolenia na budowę	Pow. objęta opracowaniem dz. nr geod.:	Powierzchnia (m ²)
	- zabudowa istniejąca w granicy opracowania	1659/3, 1659/4, 1659/5, 1659/6, 1660/1, 1660/2, 1661, 1662,	16,00 1039,00 91,00 138,00 343,00 1316,00 640,00 374,00
	- projektowana rozbudowa	SUMA	3957,00m² 100,0%
	- projektowana przebudowa	Powierzchnia zabudowy części nowo projektowanej	285,80 m² 7,2%
	- projektowany nawis	Pow. zabudowy budynków przebudowywanego	64,00 m² 1,5%
	- wejście do części nowo projektowanej	Pow. zabudowy budynków istniejących (Urząd Gminy, Starostwo Powiatowe)	894,00 m² 22,6%
	- wejście do części istniejącej	Powierzchnia nawierzchni utwardzonych:	1886,00 m² 47,7%
	- wejście do części istniejącej (projektowane)	Parking P1 (nawierzchnia z kostki i płyt granitowych)	572,00 m ²
	- projektowane miejsca parkingowe	Parking P2 (nawierzchnia z kostki betonowej)	808,00 m ²
	- projektowane miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych	Parking P3 i droga dojazd. (nawierzchnia z kostki betonowej)	506,00 m ²
	- istniejąca zieleni niska (trawnik)	Powierzchnia zieleni w terenie	827,20 m ² 21,0%
	- projektowana zieleni niska (trawnik)	Projektowana pow. użytkowa budynku:	722,42 m ²
	- projektowane utwardzenie (dojazdy, miejsca parkingowe)	Projektowana kubatura budynku	3556,00 m ³
	- projektowane dojścia (chodniki, plac)	PRACOWNIA PROJEKTOWA AUTORIS ul. Pogodna 9 lok.19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.autoris.com.pl	
	- chodniki do usunięcia	PROJEKT: Rewitalizacja części Osiedla Nr 2 w Przasnyszu - CENTRUM AKTYWIZACJI BIZNESU poprzez remont i przebudowę z rozbudową budynku Starostwa Powiatowego w Przasnyszu z dostosowaniem jego części do wspomagania przedsiębiorczości i polepszenia obsługi procesów inwestycyjnych wraz z niezbędną infrastrukturą: instalacjami doziemnymi kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej, c.o., wodociągowej, elektryczną, elektryczną oświetlenia terenu oraz przebudowa placów utwardzonych i skweru, z zagospodarowaniem terenu (pomnik), przewidzianych do realizacji na działkach o nr ew. gr. 1659/3, 1659/4, 1659/5, 1659/6, 1660/1, 1660/2, 1661, 1662 przy ul. Św. Stanisława Koski 5 w Przasnyszu.	
	- istniejące drzewa do usunięcia	INWESTOR: STAROSTWO POWIATOWE W PRZASNYSZU ul. Św. St. Kostki 5, 06-300 Przasnysz	
	- istniejące drzewa	ARCHITEKTURA dr inż. arch. Janusz Grycel BŁ-POKK/36/2004	
	- projektowane drzewa	sprawdzający mgr inż. arch. Dariusz Łuniewski BŁ-POKK16/2003	
	- wjazd na działkę	KONSTRUKCJA mgr inż. Dariusz Kiluk PDL/0001/POOK/04	
	projektowane gazony	sprawdzający mgr inż. Anna Kiluk PDL/0085/POOK/07	
	projektowany pomnik	INST.SANTARNE mgr inż. Marek Puciłowski Bł 143/85, 144/88	
	- projektowana doziemna inst. kan. deszcz.	sprawdzający mgr inż. Dorota Puciłowska Bł /191/01	
	- projektowana inst. elektryczna oświetlenia terenu	INST.SANTARNE went.mech., klimatyzacja mgr inż. Sławomir Hankowski PDL/0041/POOS/04	
	- projektowana oprawa oświetleniowa zewnętrzna	sprawdzający mgr inż. Maciej Cichosz PDL/0059/PWOS/10	
	- projektowana oprawa oświetl. w posadzce	INST.ELEKTRYCZNE mgr inż. Patryk Ujazdowski MAZ/0261/PBE/15	
	- projektowane złącze kablowe	sprawdzający mgr inż. Erwin Niewiarowski nr upr. PDL/0080/POOE/13	
	- projektowana kanalizacja deszczowa	PROJ.DROGOWY mgr inż. Tomasz Borowik	
	- projektowana instalacja doziemna wodociągowa	DATA WRZESIEŃ 2017 NR. RYS. 1 SKALA 1:500	
	- projektowane przyłącze inst. kan. sanitarnej	TYTUŁ RYSUNKU PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
	- projektowane przyłącze c.o.		
	- projektowane przyłącze wodociągowe		