

UWAGA
<p>Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.</p> <p>W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali.</p>

LEGENDA:

<u>A</u>	"A-B-C-D-E-F-G-H" TEREN
<u>H</u>	INWESTYCJI
—	PRZYŁĄCZE KANALIZACJI
—	DESZCZOWEJ
—	INSTALACJA KANALIZACJI
—	DESZCZOWEJ
SEP1	SEPARATOR KOALESCENCYJNY
—	WEWNĘTRZNA LINIA
etn	ZASILAJĄCA (WG ODRĘBNEGO
	POSTĘPOWANIA).

UWAGA:  
RZĘDNE WŁAZÓW STUDIEN  
DOSTOSOWAĆ DO  
OSTATECZNEGO PROJEKTU  
DROGOWEGO. STUDIENKI  
KANALIZACYJNE Z WŁAZAMI  
TYPU CIĘŻKIEGO KLASY E

Projekt  
HANGAR NA SZYBOWCE, MOTOSZYBOWCE I SAMOŁOTY  
"GENERAL AVIATION" O MASIE CAŁKOWITEJ DO 5700kg  
NA TERENIE LOTNISKA:  
PRZASNYSZ - SIERAKOWO  
dz. nr ew. 203/5, obręb: 0033  
wieś Sierkowo, gm. Przasnysz, powiat przasnyski, woj.  
mazowieckie

INWESTOR  
INSTYTUT TECHNIKI LOTNICZEJ I MECHANIKI STOSOWANE  
WYDZIAŁ MECHANICZNY, ENERGETYKI I LOTNICTWA  
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ  
00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24

02-525 Warszawa, ul. Św. Andrzeja Boboli 6/8		
PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis

inż. Małgorzata Kudra specj. sanitarna	MAZ/0203/P00S	
--	---------------	--

SPRAWDZIŁ	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Krzysztof Skowronski specj. architektoniczna	Wo-95/01	

Zodanie			
---------	--	--	--

Faza projektu	PROJEKT BUDOWLANY
Branta	

SANITARNA	
Tytuł rysunku	
<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	


PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Numer rysunku  
**H1 - PB - S - 01**  
 PROJEKT | ETAP/rodz | GRUNT | NR RYS | ROK

Nr rewizji	Opis rewizji
-	-

Skala 1:500	Data 10.11.2020	Rysował	Str. -
----------------	--------------------	---------	-----------

---

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - Przasnysz - teren lotniska Politechniki Warszawskiej				Wykaz oznaczeń:	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia mapy geodezyjnej		PODGIG 6640.3.210.2020	Poświadcza się zgodność treści mapy do celów projektowych z treścią mapy zasadniczej aktualizowanej w ramach niniejszego zgłoszenia pracy		
Nazwa miejscowości		Przasnysz	Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych		Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji
jednostka ewidencyjna	identyfikator	142207_2	Mapę niniejszą opracował w firmie Usługi Geodezyjne BKGp Bartłomiej Kiciński ul. Stanisława Żółkiewskiego 11A, 04-305 Warszawa, tel. 797-188-252, geodeta uprawniony Bartłomiej Kiciński, uprawnień zawodowe GUGiK Nr 22794	nie badano	
	nazwa	Przasnysz gmina wiejska			
Obręb ewidencyjny	identyfikator	142207_2.0033		Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencyjnej gruntów i budynków	
	nazwa	Sierakowo			
Skala mapy		1:500	Inne dodatkowe obiekty nie objęte katalogiem obiektów baz danych:		
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PUWG 2000			
	wysokości	PL-EVRF2007-NH			
Data opracowania mapy		07.2020r.	Nazwa i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis geodety uprawnionego, podpis osoby reprezentującej wykonawcę, który opracował mapę		