

PROJEKT NASADZEŃ

PROJEKTOWANA ROŚLINNOŚĆ



LEGENDA

	GRANICA OPRACOWANIA		KOSTKA BEZFAZOWA W KOLORZE PIASKOWYM
	OGRODZENIE WYBIEGU DLA PSÓW		ZWIR FR. 8-16 mm
	MUREK OPOROWY		NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA Z PIASKU
	WEJŚCIE NA OBIEKT		NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA POD URZĄDZENIAMI SŁOWNI
	DRZEWA ISTNIEJĄCE IGLASTE I LIŚCIASTE		NAWIERZCHNIA MINERALNA W KOLORZE BEŻOWYM
	DRZEWA PROJEKTOWANE		AŻUROWE PŁYTY BETONOWE
	KRZEWY, BYLINY, TRAWY PROJEKTOWANE		TRAWNIK
	DRZEWO DO USUNIĘCIA		
	DRZEWO DO PRZESADZENIA		
	PALISADA Z DREWNIANYCH SŁUPKÓW		
	ŁAWKA Z OPARCIEM		
	ŁAWKA KAMIENNA		
	KOSZ NA ŚMIECI		
	KOSZ NA PSIE ODPADKI		
	STOJAK ROVEROWY		
	PROJEKTOWANE LATARNIE		

PROJEKTOWANA ROŚLINNOŚĆ - WYKAZ

Lp.	NAZWA POLSKA	NAZWA ŁACIŃSKA	ODMIANA	ROZSTAWA	IŁOŚĆ
1.	Jodła kalifornijska	<i>Abies concolor</i>	-	co 370 cm	36 szt.
2.	Robinia akacja	<i>Robinia pseudoacacia</i>	'Frisia'	co 830 cm	10 szt.
3.	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	'Pissardi'	-	3 szt.
4.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	-	co 700 cm	11 szt.
5.	Dąb czerwony	<i>Quercus rubra</i>	'Aurea'	-	10 szt.
6.	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	-	-	2 szt.
7.	Jalowiec luskiwy	<i>Juniperus squamata</i>	'Blue carpet'	3 szt./m2	385 szt.
8.	Tawuła szara	<i>Spiraea x cinerea</i>	'Grefsheim'	3 szt./m2	125 szt.
9.	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	'Spaethii'	3 szt./m2	530 szt.
10.	Jabłonia rajska	<i>Malus</i>	'Royalty'	-	6 szt.
11.	Berberys thunbergia	<i>Berberis thunbergii</i>	'Red Carpet'	3 szt./m2	500 szt.
12.	Rozplenica japońska	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	'Hamel'	3 szt./m2	440 szt.
13.	Miskant chiński	<i>Miscanthus sinensis</i>	'Graziella'	1 szt./m2	280 szt.
14.	Miskant chiński	<i>Miscanthus sinensis</i>	'Rotfeder'	1 szt./m2	202 szt.
15.	Sosna czarna - bonsai	<i>Pinus nigra</i>	-	-	1 szt.
16.	Imperata cylindryczna	<i>Imperata cylindrica</i>	'Red Baron'	5 szt./m2	215 szt.
17.	Kostrzewa miotłista niedźwiedzie futro	<i>Festuca scoparia</i>	-	6 szt./m2	502 szt.
18.	Trzcinnik ostrokwiatowy	<i>Calamagrostis x acutiflora</i>	'Overdam'	3 szt./m2	305 szt.
19.	Lilowiec	<i>Hemerocallis</i>	'Stella d'Oro'	5 szt./m2	197 szt.
20.	Smagliczka skalna	<i>Aurinia saxatilis</i>	-	9 szt./m2	187 szt.
21.	Szałwia omszona	<i>Salvia nemorosa</i>	'Oatfriesland'	5 szt./m2	110 szt.
22.	Bodziszek wspaniały	<i>Geranium x magnificum</i>	-	9 szt./m2	250 szt.
23.	Floks szylasty	<i>Phlox subulata</i>	-	12 szt./m2	120 szt.
24.	Macierzanka cytrynowa	<i>Thymus x citriodorus</i>	'Aureus'	12 szt./m2	180 szt.
25.	Rozchodnik okazały	<i>Sedum spectabile</i>	'Brilliant'	5 szt./m2	115 szt.
26.	Czyszciec welniasty	<i>Stachys byzantina</i>	-	5 szt./m2	95 szt.
27.	Lilowiec	<i>Hemerocallis</i>	'My Reggae Tiger'	5 szt./m2	50 szt.
28.	Funkia rozdzeta	<i>Hosta ventricosa</i>	-	3 szt./m2	105 szt.
29.	Berberys thunbergia	<i>Berberis thunbergii</i>	'Green Carpet'	3 szt./m2	195 szt.
30.	Śmiełek darniowy	<i>Deschampsia caespitosa</i>	'Goldau'	3 szt./m2	375 szt.
31.	Karmnik ościasty	<i>Sagina subulata</i>	-	12 szt./m2	270 szt.
32.	Łąka kwietna	-	-	-	-

Dołączona jest niniejszy dokument został opracowany w sprawie prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty-aweritru operat techniczny wzięty do ewidencji materiałowej-aweritru geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
PREZYSTENT MIASTA SŁUPSKA
7.2.2019. 2019. 405

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego
2 9 MAJ 2019

Data wzięcia operatu technicznego do ewidencji materiałowej zasobu
2 9 MAJ 2019

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
GŁÓWNY SPECJALISTA Wydziału Geodezji i Katastru

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

Słupsk, ul. Romantza Witolda Pileckiego dz. ew. 1270/3, 1221

Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej	GK.RDGIK.6640.146.2019
Jednostka ewidencyjna	226301_1_miejsco Słupsk
Obieg ewidencyjny	09
Skala mapy	1:500
Sekcja mapy	m. num.
Nazwa układu współrzędnych	PL-2000/G
Nazwa układu wysokości	Kromoszka 86
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji	
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	wykazano bez ustalenia obciążenia
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujęty w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych nie ogłoszonych do sweeneyzacji	
Data wykonania mapy	20.05.2019

pph broś piotr porosa
pracownia architektury krajobrazu

INWESTYCJA: KLINY ZIELENI NA ZATORZE - OGRODY SENSORYCZNE

OBJEKT: SKWIER PRZY UL. PILECKIEGO

INWESTOR: MIASTO SŁUPSK, PLAC ZWYCIĘSTWA 3, 76-200 SŁUPSK

PRZEDSIĘWZIENIE: PRODUKCYJNO-HANDLOWO-USŁUGOWE BROŚ PIOTR POROSA

UL. STEFANA GROTA-ROWECKIEGO 7, 61-695 POZNAŃ

LOKALIZACJA INWESTYCJI: GMINA: SŁUPSK, POWIAT: SŁUPSK, WOJEWÓDZTWO: POMORSKIE

BRANŻA: ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT NASADZEŃ

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

AUTORYZACJA OPRACOWANIA:
mgr inż. arch. 4540PKA/2014 Maciej Jasnoch
mgr inż. arch. Maciej Majchrzak
mgr inż. arch. Kataryzna Nazarczuk
uprawnienia projekt. wyk. 1305P/0505 Piotr Porosa
Prac. koordynator w spec. konstr. bud.

ZAK. NR: 3
SKALA: 1:500
DATA OPRACOWANIA: MAJ 2019

