

**UWAGA:** Wykonawca robót zobowiązany jest uzyskać stosowne decyzje dotyczące wycinki drzew i krzewów kolidujących z projektowanym zagospodarowaniem terenu.



A square icon with the text "Z1" inside, next to a red, stylized, multi-lobed flower-like graphic.

Klon zwyczajny "Royal Red" - odmiana kulista

Średniej wielkości drzewo z szerokostojkowatą, nieregularną koroną. Szybki wzrost, 10 letnie drzewa mają 6 m wys. i 5 m szer. Liście do 18 cm średnicy, błyszczące, od wiosny do jesieni purpurowoczerwone. Drobnе, żółte kwiaty kontrastują z młodymi ciemnymi liśćmi. Polecany do obsadzania parkingów, placów i ulic oraz do kompozycji kolorystycznych.



**Sosna czarna "*Pinus nigra*"**

Galunek wolno rosnące, mimosienniego drzewa, początkowo o lżejszym i szeroko-ściłkowym pokroju, z czasem tworzy szerokie i parasolowe korony. Igły sąsiadujące sztywnie i nastrożone, ich długość dochodzi do 15 cm.

**Drzewo** średniościłowe, rozściłgoliopole, tworzy jasnozielone szyszki, długości 4-7 cm. Po 10 latach osiąga około 2 m wysokości. Docelowa wysokość na około 30 m. Roślina tolerancyjna względem podłoża ma małe wymagania glebowe, ale najlepiej rośnie na glebach wapienych. Stanowiska słoneczne.

**Całkowicie mrozoodporna.**

Sosna czarna jest rośliną łatwą w uprawie. Jest najbardziej odporna sosna na zanieczyszczenia.

Cięcie nie jest konieczne.

Sosna jest rośliną tolerancyjną względem wilgotności podłoża. Może rosnąć na bardzo suchym podłożu.

Z5 

**Sosna górska, kosodrzewina "Pinus mugo"**

Krzew wysokości do 1 metra i szerokości do 3 metrów. Przeważnie krzew o masywnych gałęziach, które płożą się po ziemi, wznoszą ku górze lub wyrastają na boki. Pokrój zielony, silnie zależny od podgatunku i siedliska. U starszych drzew kora brązowa. Kora ciemnoszara, lekko spękana. Pędy nagie, młode zielone, następnie drewnieją przybierając barwę brązową. Szpikła mają długość 3–8 cm i ciemnozielony kolor z połyskiem. Ułożone są gęsto wokół całego owadu. Dorżalca szersza ma średnio 5 mm długości i 2,5 cm szerokości. Nasiozyczne, długości 4 mm, z 7–12 mm skrzydłkami. Wazę miejsc nasłonecznionych.

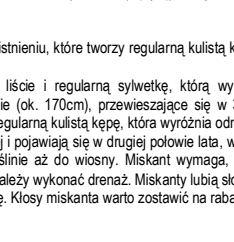


**Miskant chiński "Gracillmus"**


Odmienna mieszanka o żywozielonym olistnieniu, które tworzy regularną kulistą kępę. Miskiasty do dobrego zimowania trawy ozdobne.

'Gracillimus' posiada bardziej węższe liście i regularną sylwetkę, którą wyróżnia się na rabatach. 'Gracillimus' wyraża długie (ok. 170 cm), przewieszające się w 3/4 wysokości żółdka. Są one żywo zielone, tworzą regularną kulistą kępę, którą wyróżnia odmiennie.

Kwiatostawy są barwy różnobarwowej i pojawiają się w drugiej połowie lata, wystając powyżej kęsy kępy i pozostając na roślinie aż do wiosny. Miskiasty wymaga, by gleba była wilgotna. W przypadku ciężkich gleb należy wykonać dreny. Miskiasty lubi słone światło i wodę. Miode egzemplarze osłaniajmy na zimę. Kłosa mieszanka warto zostawić na rabacie do wiosny.



liście i regularną sylwetkę, którą wyróżnia się na liść (ok. 170cm), przewieszające się w 3/4 wysokości regularną kulistą kępę, którą wyróżnia odmiana. i pojawiają się w drugiej połowie lata, wystając ponad liście aż do wiosny. Miskant wymaga, by gleba była ciężka, ale nie zbyt mokra. Miskanty lubią słońce i wodę. Kłosa miskanta warto zostawić na rabacie.

plany projektant	ul. św. Leonarda 9, 25-311 Kielce tel./fax: 041 3109900 www.pao-format.pl			
	<div> <div>       Nazwa inwest.:     </div> <div>       Adres:     </div> </div>			
Rewaloryzacja miejsc strażni w Leżajsku -miejsca strażni z dnia 28 maja 1943 r. Leżajsk, ul. 28-go Maja dz. nr ewid. 1027, 1028, obręb Leżajsk				Etap projektowania: <b>Projekt budowlano -wykonawczy</b>
Inwestor:	<b>GMINA MIASTO LEŻAJSK</b> ulica Rynek 1 37-300 Leżajsk			Branża: <b>Architektura</b>
Projektował:	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b> mgr inż. arch. Robert Tarczynski	Specjalność nr uprawnień Arch. SW-142/2004	<b>PODPIS</b>	Data opracowania:
Projektant:	mgr inż. arch. Emilia Kosił	Arch. SW-142/2004		<b>Czerwiec 2017</b>
Opracowanie:	mgr inż. arch. Magdalena Filipczak	Arch. SW-382/2010		
	inż. arch. Dagmara Książ	Arch. SW-132/2005		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Rafał Gencarczyk	Arch. SW-132/2005		Skala: <b>1:200</b>
Tytuł rysunku:	<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU - PLANZA ZIELENI</b>			Numer rysunku: <b>A.05</b>