



LEGENDA

- granica opracowania
- ławka
- pomnik
- skrzynka elektryczna
- drzewo projektowane
- drzewo istniejące
- krzewy istniejące
- krzewy projektowane
- numer inwentaryzacyjny
- drzewa do zabezpieczenia na czas prac
- drzewo do usunięcia

| symbol | rodzaj | nazwa polska | nazwa łaciska | ilość | pojemnik | forma | ilość na m2 | sposób sadzenia |
|--------|----------|------------------------------|---------------------------|-------|----------|-------------------------|-------------|-----------------|
| D1 | drzewo | świdoliwa kanadyjska | Amelanchier lamarckii | 9 | C50 | naturalna | - | w linii |
| K1 | krzew | grab pospolity | Carpinus betulus | 66 | C5 | strzyżona max 140cm | 6 | naprzemiennie |
| K2 | krzew | irga błyszcząca | Cotoneaster lucidus | 97 | C3 | strzyżona max 40 i 60cm | 6 | naprzemiennie |
| K3 | krzew | irga pozioma | Cotoneaster horizontalis | 113 | C3 | naturalna | 6 | naprzemiennie |
| K4 | krzew | tawilina jarzębolistna 'Sem' | Sorbaria sorbifolia 'Sem' | 53 | C5 | naturalna | 3 | naprzemiennie |
| K5 | krzew | suchodrzew chiński | Lonicera pileata | 99 | C3 | naturalna | 3 | naprzemiennie |
| K6 | krzew | kalina sztywnolistna | Viburnum rhytidophyllum | 7 | C15 | naturalna | - | w linii |
| B1 | bylina | miskant chiński | Miscanthus sinensis | 25 | C5 | naturalna | 2 | naprzemiennie |
| B2 | bylina | trzcinnik ostrokwiatowy | Calamagrostis acutiflora | 12 | C5 | naturalna | 3 | naprzemiennie |
| O1 | okrywowa | bluszcz pospolity | Hedera helix | 292 | P10 | naturalna | 5 | naprzemiennie |
| O2 | okrywowa | funkja 'Sun and Substans' | Hosta 'Sun and Substans' | 32 | C2 | naturalna | 1 | naprzemiennie |
| O3 | okrywowa | rodgersja kasztanowcolistna | Rodgersia acris | 49 | C2 | naturalna | 1 | naprzemiennie |
| P1 | cebula | tulipan | Tulipa sp | 950 | cebula | naturalna | - | losowo |
| P2 | kłaczce | jeżówka purpurowa | Echinacea purpurea | 96 | kłaczce | naturalna | - | losowo |
| P3 | cebula | czosnek olbrzymi | Alium giganteum | 48 | cebula | naturalna | 3 | losowo |

K2/C3/6szt.
symbol / wielkość doniczki / ilość sztuk
h=60 cm
wysokość cięcia
2,1m2/kora
wielkość rabaty / wykończenie nawierzchni

| Nr | Nazwa polska | Nazwa łaciska | Obwód drzewa mierzony na wysokości 130 cm | Wysokość drzewa | Średnica korony | Powierzchnia krzewów | Stan zdrowotny | Uwagi | Gospodarka drzewostanem | Zabezpieczenie na czas prac budowlanych |
|----|---------------------|-----------------------|---|-----------------|-----------------|----------------------|----------------|--|--|---|
| 1 | głóg jednoszyjkowy | Crataegus monogyna | 17 | 4 | 0,8 | | 0 | posusz 100% | do usunięcia | - |
| 2 | lilak pospolity | Syringia vulgaris | 26+27+17+17 | 4 | 5 | | 3 | | cięcia sanitarne | zabezpieczenie pnia słomą |
| 3 | lilak pospolity | Syringia vulgaris | 33+20+15+22+26+25+22 | 4 | 6 | | 3 | | cięcia sanitarne | zabezpieczenie pnia słomą |
| 4 | żywotnik zachodni | Thuja occidentalis | 6 | 1 | 0,5 | | 1 | | do usunięcia | - |
| 5 | lipa drobnolistna | Tilia cordata | 110 | 15 | 7 | | 3 | | cięcia sanitarne | zabezpieczenie pnia słomą |
| 6 | tawuła wczesna | Spirea arguta | | 2 | | 4 | 3 | posusz 10% | cięcia sanitarne | - |
| 7 | oliwik wąskolistny | Eleagnus angustifolia | 70+40 | 8 | 7 | | 2-1 | wyrpchnienie w dolnej części pnia, drzewo o malowniczym pokroju, podparte na starym konarze. Uwaga niebezpieczeństwo wygotu. | cięcia sanitarne, monitoring z uwagi na pochylenie na ciąg komunikacyjny | zabezpieczenie pnia słomą |
| 8 | ognik szkarłatny | Pyracantha coccinea | | 3 | | 10 | 3 | | | - |
| 9 | czereśnia | Prunus sp. | 206 | 16 | 10 | | 2 | kolizja korony z budynkiem | cięcia sanitarne, | zabezpieczenie pnia słomą |
| 10 | brzoza brodawkowata | Betula pendula | 10 | 3 | 0,8 | | 2 | | | zabezpieczenie pnia słomą |
| 11 | dąb szypulkowy | Quercus robur | 10 | 3 | 0,8 | | 3 | | | zabezpieczenie pnia słomą |

| | | | |
|---|---|-------------------|-----------------------|
|  | BGD Bartoszewski Piotr ul. Złoczowska 11 03-972 Warszawa bgd@list.pl www.bgd.waw.pl | | |
| inwestor: | miasto stołeczne Warszawa , Dzielnica Praga Południe | | |
| projekt: | Projekt zagospodarowania terenu "Zakątek Prusa" | | |
| temat: | Projekt zieleni | | |
| projekt i opracowanie: | inż. arch. kraj. Piotr Bartoszewski inż. arch. kraj. Anna Bartoszevska | | |
| branża: ter. zieleni | skala: 1:250 | nr. rysunku: 2 | format arkusza: A2 |
| | | | data: lipiec 2019 |