



INWENTARYZACJA DRZEW

| NR | Nazwa | Obw. pnia na wys. 5cm [cm] | Obw. pnia na wys. 130cm [cm] | Uwagi |
|----|---------------------|----------------------------|------------------------------|------------------|
| 1 | głóg jednoszyjkowy | 49 | 17; 28 | |
| 2 | głóg jednoszyjkowy | 58 | 26; 22; 24 | |
| 3 | głóg jednoszyjkowy | 28 | 12; 14 | |
| 4 | głóg jednoszyjkowy | 35 | 18; 17 | |
| 5 | głóg jednoszyjkowy | 45 | 16; 18; 19 | |
| 6 | głóg jednoszyjkowy | 34 | 12; 14 | |
| 7 | głóg jednoszyjkowy | 28 | 19 | |
| 8 | głóg jednoszyjkowy | 26 | 18 | |
| 9 | głóg jednoszyjkowy | 33 | 16 | |
| 10 | głóg jednoszyjkowy | 56 | 34; 20; 16; 15 | |
| 11 | głóg jednoszyjkowy | 33 | 17 | |
| 12 | głóg jednoszyjkowy | 28 | 13 | |
| 13 | głóg jednoszyjkowy | 77 | 25; 23; 21; 20 | |
| 14 | głóg jednoszyjkowy | 38 | 17; 18 | |
| 15 | głóg jednoszyjkowy | 35 | 14 | |
| 16 | głóg jednoszyjkowy | 40 | 22 | |
| 17 | głóg jednoszyjkowy | 77 | 49; 39 | |
| 18 | głóg jednoszyjkowy | 29 | 17 | |
| 19 | głóg jednoszyjkowy | 37 | 17; 13 | |
| 20 | głóg jednoszyjkowy | 60 | 16; 14; 23; 20; 16; 14 | |
| 21 | głóg jednoszyjkowy | 48 | 20; 19; 19 | |
| 22 | głóg jednoszyjkowy | 42 | 16; 18 | |
| 23 | głóg jednoszyjkowy | 33 | 14; 11 | |
| 24 | głóg jednoszyjkowy | 45 | 22; 14 | |
| 25 | głóg jednoszyjkowy | 26 | 15; 13 | |
| 26 | głóg jednoszyjkowy | 47 | 17; 17 | |
| 27 | głóg jednoszyjkowy | 56 | 18; 23 | |
| 28 | głóg jednoszyjkowy | 41 | 21 | |
| 29 | głóg jednoszyjkowy | 55 | 20; 25; 17; 17 | do pozostawienia |
| 30 | głóg jednoszyjkowy | 41 | 19; 12; 13; 12 | |
| 31 | głóg jednoszyjkowy | 64 | 20; 30 | |
| 32 | głóg jednoszyjkowy | 37 | 14; 12; 10 | |
| 33 | głóg jednoszyjkowy | 65 | 25; 18; 26 | do pozostawienia |
| 34 | głóg jednoszyjkowy | 47 | 21; 15; 21 | |
| 35 | brzoza brodawkowata | 94 | 43; 48 | |
| 36 | lipa szerokolistna | 130 | 89 | |

INWENTARYZACJA KRZEWÓW

| NR | Nazwa | Powierzchnia krzewu [m ²] | Uwagi |
|----|---------------------------------|---------------------------------------|---|
| 37 | sosna kosodrzewina | 23,3 | |
| 38 | sosna kosodrzewina | 22,5 | |
| 39 | śnieguliczka biała | 1 | |
| 40 | czarna bez / śnieguliczka biała | 42,2 | do wycinki 23,5 m ² , pozostałą część nie kolidującą z układem drogowym pozostawić |
| 41 | gnieźniczka fioletowa | 8,5 | |

USYTUOWANIE DRZEW I KRZEWÓW skala 1:500

LEGENDA:

- drzewa do wycinki wymagające pozwolenia na wycinkę
 - drzewa do wycinki wymagające pozwolenia na wycinkę (naniesione na mapę podczas inwentaryzacji)
 - drzewa do wycinki nie wymagające pozwolenia na wycinkę (naniesione na mapę podczas inwentaryzacji)
 - krzewy przeznaczone do wycinki (naniesione na mapę podczas inwentaryzacji)
 - drzewa do pozostawienia
- projektowana jezdnia przejazdu przez pas dzielnicy ulicy (beton asfaltowy)
 - projektowana jezdnia zjazdu z ulicy i dublera (kostka betonowa szara 8 cm)
 - projektowane zjazdy na drogi wewn. (kostka betonowa grafitowa 8 cm)
 - projektowany zjazd na drogę wewn. i naw. brukowania (kostka bet. czerwona 8 cm)
 - projektowane chodniki i opaski (kostka betonowa szara 6 cm)
 - projektowane rampy dla pieszych z płytek o fakturze rozpoznawalnej przez niewidomych
 - projektowane brukowania (kostka granitowa)
 - projektowane zielonice
 - projektowany krawężnik kamieniem 20x30
 - projektowany krawężnik kamieniem 20x30cm (obniżony na 0 cm)
 - projektowany opornik kamieniem 12x25cm (obniżony na 1cm)
 - projektowany krawężnik betonowy nasadowy 28x22cm (obniżony na 4 cm)
 - projektowany krawężnik betonowy nasadowy 28x22cm (obniżony na 2 cm - zjazdy, 0 cm - przy rampach dla pieszych)
 - projektowane obrzeże betonowe 6x20

DROGOWIEC Sp. z o.o.
ul. Dąbrowskiego 20 lok. 8 (D-33) Białystok
tel. 79 454 476, e-mail: drogowiec@drogowiec.pl
REGON 000053425, NIP: 764203039, REGUO 142297975

| | | | |
|---|--|-------------|-------|
| Inwestor: | PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE SZELIGA Sp. z o.o. <small>ul. Tęczyńskiego 2 lok. 23 (D-33) Białystok tel. 85 74 12 221, www.szeligapl.pl</small> | | |
| Obiekt: | Przebudowa ul. Aleja Jana Pawła II w Białymstoku w zakresie: budowy dublera i przebudowy istniejącego zjazdu wraz z przejazdem przez pas dzielnicy ulicy oraz budowy oświetlenia ulicznego, kablowych linii SN i sieci telekomunikacyjnej, a także rozbiórki linii SN. | | |
| Nazwa rysunku: | USYTUOWANIE DRZEW I KRZEWÓW | Numer rys.: | 1 |
| Stadium: | Inwentaryzacja zieleni | Skala: | 1:500 |
| ZESPÓŁ AUTORSKI: | Data: 30.10.2018 | | |
| Projektant (brano): | Podpis: | | |
| DROGOWIA mgr inż. Paweł Sietliński PDL/0103/POOD/12 PDL/BD/0017/13 | | | |
| WSPÓŁPRACUJĄCY mgr inż. Marcin Banet | | | |