

KONCEPCJA GOSPODARKI ZIELENIĄ DLA CZĘŚCI ZABYTKU POD NAZWĄ
„UKŁAD URBANISTYCZNY OSIEDLA ROBOTNICZEGO TAZ” W ZAWIERCIU
Zestawienie proponowanych nasadzeń

Warszawa, listopad 2017

D DRZEWA I KRZEWY SOLITEROWE							
Nr	Nazwa łacińska	Nazwa polska		Jedn.	szt./m2	pow.	Liczba
1.	d.1 <i>Tilia cordata</i> ,Greenspire'	lipa drobnolistna ,Greenspire'	soliter, drzewo liściaste, forma jednopniowa z bryłą korzeniową, min. trzykrotnie szkółkowane; wys.240-260 cm, szer. korony 100-120 cm, korona równomiernie rozgałęziona, obwód pnia na wys 100 cm: 14-16 cm	szt.	~	~	35
2.	d.2 <i>Acer pseudoplatanus</i> ,Erectum'	klon jawor ,Erectum'	soliter, drzewo liściaste, forma jednopniowa z bryłą korzeniową, min. trzykrotnie szkółkowane; wys.240-260 cm, szer. korony 100-120 cm, korona równomiernie rozgałęziona, obwód pnia na wys 100 cm: 14-16 cm	szt.	~	~	35
3.	d.3 <i>Sorbus aria</i> 'Magnifica'	jarzab mączny 'Magnifica'	soliter, drzewo liściaste, forma jednopniowa z bryłą korzeniową, min. trzykrotnie szkółkowane; wys.220-240 cm, szer. korony 80-100 cm, korona równomiernie rozgałęziona, obwód pnia na wys 100 cm: 12-14 cm	szt.	~	~	105
4.	d.4 <i>Pyrus calleryana</i> ,Chanticleer'	grusza droбноowocowa ,Chanticleer'	soliter, drzewo liściaste, forma jednopniowa z bryłą korzeniową, min. trzykrotnie szkółkowane; wys.220-240 cm, szer. korony 80-100 cm, korona równomiernie rozgałęziona, obwód pnia na wys 100 cm: 12-14 cm	szt.	~	~	50
5.	d.5 <i>Acer platanoides</i> 'Eurostar'	klon pospolity 'Eurostar'	soliter, drzewo liściaste, forma jednopniowa z bryłą korzeniową, min. trzykrotnie szkółkowane; wys.220-240 cm, szer. korony 80-100 cm, korona równomiernie rozgałęziona, obwód pnia na wys 100 cm: 12-14 cm	szt.	~	~	105
6.	d.6 <i>Acer campestre</i> ,Elsrijk'	klon polny ,Elsrijk'	soliter, drzewo liściaste, forma jednopniowa z bryłą korzeniową, min. trzykrotnie szkółkowane; wys.220-240 cm, szer. korony 80-100 cm, korona równomiernie rozgałęziona, obwód pnia na wys 100 cm: 12-14 cm	szt.	~	~	50
K KRZEWY/ROSLINY OKRYWOWE							
L.p.	Naywa łacińska	Nazwa polska	Opis	Jedn.	szt./m2	pow.	Liczba
1.	o.1 <i>Spiraea betulifolia</i>	tawuła brzoźolistna	średniej wielkości krzew okrywowy, pojemnik C3, wys. 40-50	szt.	6	2150	12900
2.	o.2 <i>Spiraea billardii</i>	tawuła Billarda	średniej wielkości krzew okrywowy, pojemnik C3, wys. 40-50	szt.	6	2150	12900
3.	o.3 <i>Cornus sericea</i> 'Kelseyi'	Dereń rozłogowy 'Kelseyi'	niski krzew okrywowy, pojemnik C2, wys. 30-40	szt.	5	2300	11500
4.	o.4 <i>Vinca minor</i>	Barwinek pospolity	niski krzew okrywowy, pojemnik P14, wys. 15-25	szt.	10	2300	23000
5.	o.5 <i>Symphoricarpos chenaultii</i> 'Hancock'	Śnieguliczka Chenaulta 'Hancock'	niski krzew okrywowy, pojemnik C2, wys. 30-40	szt.	5	2300	11500
T TRAWNIKI/							
L.p.	Nazwa	Opis	Jedn.	wys.	pow.	Ilość	
1.	Rewitalizacja trawników	trawnik z siewu	m2	-	30000	30000	

Uwaga:

- Proponowany dobór gatunkowy nasadzeń ma charakter orientacyjny i dotyczy całości obszaru opracowania (działki nr 1/3, 2/6, 20/5, 2/7, 2/4, 3/1, 4/1, 5/1, 6/1, 7/3, 8/1, 9/1, 10/1, 11/4, 12/3, 12/2, 16/9, 23/7, 13/6, 20/6, 13/4, 13/7, 13/8, 13/2, 23/6, 16/1, 16/17, 16/19, 16/5, 16/15, 16/10, 16/20, 16/13, 21/4, 14/6, 14/5, 24/3, 15/12, 15/17, 15/10, 15/6, 15/11, 7, 9, 22/3, 45/5, 41/3, 18/3, 6.). Dyspozycja przestrzenna pod kątem stosowania konkretnych typów nasadzeń została przedstawiona w części rysunkowej.
- Zestawienie ilościowe ze względu na koncepcyjny charakter opracowania jest zestawieniem szacunkowym - ma charakter orientacyjny mający na celu ukazać zależności ilościowe oraz potencjalne nakłady związane z procesem rewitalizacji zieleni Osiedla TAZ. Szczegółowy dobór gatunkowy, zarówno jak i ilości, parametry i dokładna lokalizacja powinny zostać określone na etapie projektu wykonawczego.