



PROJEKTOWANE ELEM. TERENOWE	
NAWIERZCHNIE PROJEKTOWANE	
	obrzeże 8x30x100cm
ZIELEŃ PROJEKTOWANA	
	drzewa
	krzewy okrywowe zamiast chodników
	krzewy okrywowe zamiast trawników
OZNACZENIA INNE	
	elementy do usunięcia
	granica opracowania
rodzaj rośliny/oznaczenie	
Ko1/54	ilość sztuk
4szt./m2	rozstawa
ZIELEŃ ISTNIEJĄCA	
	drzewa do adaptacji
	krzewy do adaptacji
	brak drzew w terenie
ISTMNIEJĄCE ELEM. TERENOWE	
NAWIERZCHNIE ISTNIEJĄCE	
	nawierzchnie chodnikowe z bruku betonowego
	nawierzchnie obniżone na przejściu dla pieszych
	nawierzchnia - opaska z płyt betonowych
	krawężnik betonowy
ELEMENT ZAGOSPODAROWANIA INNE	
	słupki odgradzające
	granica opracowania
PROJEKTANT	STUDIO OGRODY Pracownia Architektury Krajobrazu Anna Kanderz ul. Moniuszki 40, 05-200 Wołomin
INWESTOR	URZĄD DZIELNICY WILANÓW M.ST. WARSZAWY ul. Franciszka Klimczaka 2, 02-797 Warszawa
ZADANIE	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ W RAMACH BUDŻETU PARTYCYPACYJNEGO W MST. WARSZAWIE NA 2020 ROK PN. "WIĘCEJ ZIELNI MNIEJ BETONU NA WILANOWIE WYSOKIM" SKRZYŻOWANIE ULICY LENTZA I JABŁONOWSKIEGO
OPRACOWANIE	PZT. SKRZYŻOWANIE UL. LENTZA I JABŁONOWSKIEGO PROJEKT ZIELENI
BRANŻA	ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. krajobrazu ANNA KANCLERZ
UPRAWNIENIA	POCIS
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT ZIELENI
DATA	MARZEC 2020
NR RYSUNKU	AW 1 2/2
SKALA	1:200
BRANŻA	FAZA
TOI	NUMER

DRZEWIA						
NR	NAZWA ŁACIŃSKA	NAZWA POLSKA	ROZSTAWA/ wielkość dołu	OBWÓD PNIA NA WYS. 100cm (cm)	IŁOŚĆ (szt.)	POW. (m²)
D2	<i>Sorbus intermedia</i>	Jarząb szwedzki	szpaler	X4, Pa 220, 20-25	6	—
razem:					6	—
KRZEWY						
Ko1	<i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea'	Berberys Thunberga 'Atropurpurea'	4szt./m2 0,5x0,5m	C3 wys.min.0,35m	182	45,5
razem:					182	45,5
RÓŻE OKRYWOWE						
Ro2	<i>Rosa 'The Fairy'</i>	Róża okrywowa 'The Fairy'	4szt./m2 0,5x0,5m	C3 wys.min.0,35m	698	174,6
razem:					698	174,6