

LEGENDA

- 2 Teren ograniczenia
- 1 Projektowane chodniki
- 3 Nawierzchnia bezpieczna
- Laska i kosa na śmięci
- ✕ Elementy do usunięcia

A Ścianki

B Palisada

C Drajki

D Meist do ciekaw 42mm hr=250mm 3 szt.

PROJEKTOWANE NASADZENIA

- ☉ Świek szwedzki, nie więcej niż 16m wys., ob. przy 12-14cm na wys. 1m, 6szt. Przeważnie stanowisko atrakcyjne, podłoża przepuszczalne, wilgotne, głęboko uprawiane oraz sążyste. Po posadzeniu, młode sadzonki należy złożyć pod osłoną opieką, podniebnie w razie potrzeby, montując ich szkielet. Rabatki najlepiej ściółkować. Ciężkość ściółki min. 5 cm. Nawożenie najlepiej rozpuścić w następnym roku od posadzenia. Wzrost do 200cm w pierwszym roku, a przy ich braku minimalnie, najlepiej wznosić szkielet.
- ☉ Dąb szary, obwód mierzony na wys. 1m przy powstaniu 14-16cm. 2szt. Przeważnie stanowisko atrakcyjne lub w półcieniu, podłoża dobrane, umiarkowanie wilgotne, lekko kwasne lub obojętne. Po posadzeniu odłożyć podłóżki, a rabatki wykłużyć agrowłókniną lub ściółkować.
- ☉ Gledycja ligumina "Sunburst" ob. na wys. 1m powstanie 14-16cm. 2szt. Najlepiej rośnie na stanowisku słonecznym. Nie ma dużych wymagań co do gleby, wystarczą jej zwykłe, ogrodowe o odczynie zasadowym. Młode drzewka należy przycinać tak, by w przyszłości zapobiegać rozrostowi korony, która będzie bardziej nasazona na uszczelnieniu i wiatrowaniu. Częstość młodych roślin powinna być na korony prowadzących - z jedyną gęstością 1 sztuka/podem. Późniejsza opieka to usuwanie uszkodzonych i suchych pędów. Ciężkość ściółki znowu opiera. Najlepiej je wykonywać, szczepiąc wiatrak.
- ☉ Róża pomarańczowa "Tener", pojemnik C2-C3, 33szt. Nie wymagająca odrobinie podłoża i światła. Lubi słoneczne i półcienie, rośnie na każdej glebie, nawet piaszczynistej. Wzrost wczesny drzewo wykazuje pędy można przycinać, co spowoduje, że roślina będzie się lepiej rozgałęziać. Róża na kilka sezonów, w zależności od potrzeby, przy zbyt rozrostłych kłączach przeprowadzić się częściowo odnowić. Wierzeźka ścina na wysokości pędy, nie niszcząc w resztki, a pozostawia na wysokości ok. 20 cm.
- ☉ Hortensja kulistowa "Vanilla Frazer", pojemnik C2-C3, 6szt. Odpinane są miejsca ciepłe i słoneczne. Gleba powinna być stosunkowo żyzna, przepuszczalna o lekko kwaśnym odczynie. Należy dbać o nawadnianie, aby była stale umiarkowanie wilgotna - szczególnie w okresie suszy. Przy obsadzeniu trzeba pamiętać, aby uniknąć nawożenia nie zawierającego wapnia. Hortensja dobrze reaguje na ściółkowanie i nawożenie organiczne. Nie żniwować go nigdy. Ustawiane przewleki kwiatostanów przedłuża okres kwitnienia.

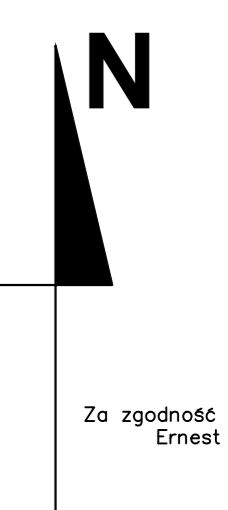
PROJEKTOWANY DRENĄŻ

PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA

Sd1,2 PROJEKTOWANE STUDIUM REWIZYJNE DRENĄŻU

D1-D5 PROJEKTOWANE STUDNIE BETONOWE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

St ISTNIEJĄCA STUDNIA BETONOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ



Za zgodność kopii mapy z oryginałem
Ernest Esauzman-Mensson

WYKONAWCA PZH Rem-Bud-Plan-Człystak, ul. Dąbrowski 2, 03-200 Warszawa	OPRACOWANIE Krzysztof Świątek	SCHEMATYK Tomasz Miksa	WYKONAWCA PZH Rem-Bud-Plan-Człystak, ul. Dąbrowski 2, 03-200 Warszawa	OPRACOWANIE Krzysztof Świątek	SCHEMATYK Tomasz Miksa
PROJEKTOWY Ernest Esauzman-Mensson	OPRACOWANIE Ernest Esauzman-Mensson	SCHEMATYK Ernest Esauzman-Mensson	PROJEKTOWY Ernest Esauzman-Mensson	OPRACOWANIE Ernest Esauzman-Mensson	SCHEMATYK Ernest Esauzman-Mensson
REZULTATY 10-09-2017			DATA 10-09-2017		
BUDOWLANA			BUDOWLANA		
1:100			1:100		
2			2		