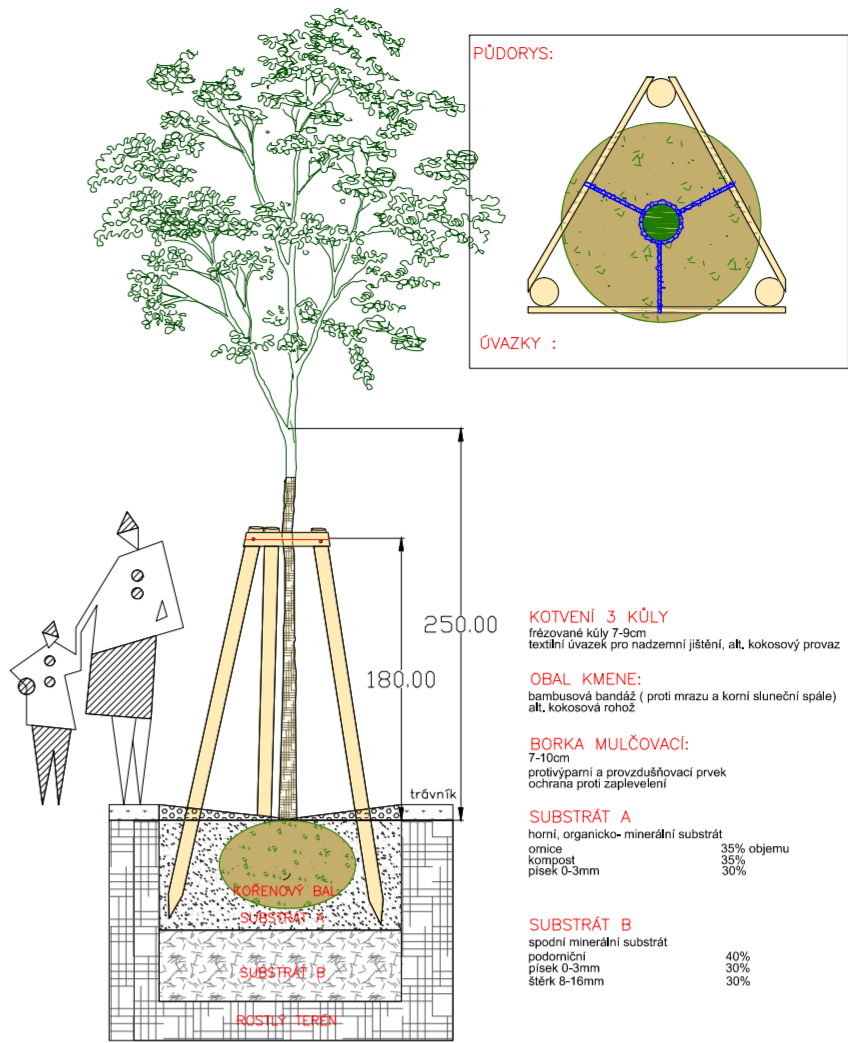


SCHEMA VÝSADBY STROMU:



OBJEKTY ŘADY 900

4074 m² VEGETAČNÍ PLOCHY

- výsadba stromů / keře:
 - 1/ Dřevce trojtrnné (Gleditsia triacanthos)
 - 2/ Muchovník stromovitý (Amelanchier arborea)
 - 3/ Jirovec maďal (Aesculus hippocastanum)
 - 4/ Platan javorolistý (Platanus acerifolia)
 - 5/ Buk lesní - červenolistý (Fagus sylvatica)
 - 6/ Javor červený (Acer rubrum)
 - 7/ Habr obecný (Carpinus betulus)

LEGENDA SÍTÍ

- kabelové vedení NN (do 22 kV)
- kabelové vedení VN (22 - 110 kV)
- vzdušné vedení NN (do 22 kV)
- slaboproud - podzemní vedení
- veřejné osvětlení
- kanalizace
- vodovod
- STL plynovod
- NTL plynovod
- ČEZ Distribuce a.s.
- ČEZ Distribuce a.s.
- ČEZ Distribuce a.s.
- VÍCE VLASTNÍKŮ / SPRÁVCŮ
- OTLDO - CITELUM s.r.o.
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
- SMP Net s.r.o., zast. RWE Distribuční služby s.r.o.
- SMP Net s.r.o., zast. RWE Distribuční služby s.r.o.

Výsadba stromů

K výsadbě budou použity pouze kvalitní jedinci s dobře zapěstovanou korunou a zemním balem. Ve výsadbových jamách bude provedena 50% výměna substrátu, a bude aplikován půdní kondicionér. Při výsadbě bude ke kořenovému balu aplikováno pomalozpuštěné tabletové hnojivo. Ukotvení a vyvázání stromů bude provedeno konstrukcí ze 3 dřevěných kulů a kokosovým úvazkem. Ochrana kmene proti okusu zvířat, mrazu a korní sluneční spále bude bambusovou nebo rákosovou rohoží. Kořenová mísa bude nastlána proti zaplevelení drenou borkou a aplikován herbicid proti prorůstání plevelů. Během výsadby a následně dle klimatických podmínek, zejména v prvních dvou vegetačních obdobích bude zajištěna vydatná závlhka. Při výsadbě bude realizován výchovný řez. Následná – dokončovací a rozvojová péstební péče: Nezbytný předpoklad pro zdárný růst a vývoj založených zelených ploch je minimálně 2 letá dokončovací a rozvojová péstební péče, během které je především prováděn výchovný a opravný řez vysazených dřevin, opravy kotvení stromů, hnojení, udržování kořenové mísy v bezpečném stavu.

Založení trávníků

V rámci KTÚ dojde k rozproštění substrátu (nebo omice) a založení trávníku. Výsev bude proveden parkovou směsí. Trávník bude založen na čisté půdě, tedy běžným způsobem odplevelené a připravené. Půda bude pohnožena například minerálním hnojivem v množství 10g/m². Výsev semen je 15g na 1m², hloubka setí cca 0,5cm. Nejvhodnějším obdobím výsevu je podzim /září/ a jaro /květen/.

Veškeré zahradnické práce budou realizovány dle platných norem, především :

- ČSN 83 9011 Technologie vegetačních úprav v krajině – Práce s půdou
- ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba
- ČSN 83 9031 Technologie vegetačních úprav v krajině – Trávníky a jejich zakládání
- ČSN 83 9041 Technologie vegetačních úprav v krajině – Technicko biologické způsoby stabilizace
- ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rozvojová a udržovací péče o vegetační prvky
- ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch
- ČSN 464902 Výpěstky okrasných dřevin - Společná a základní ustanovení
- ČSN DIN 464902-1, FLL z 05/2001 - Výpěstky okrasných dřevin – Všeobecná ustanovení a ukazatele jakosti

POZNÁMKY:

- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ÚPRAVY NA STÁVAJÍCÍCH BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 8005 "PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ".
- VŠECHNY POKLOPY ŠACHET, VSTUPŮ A VŠECHNY KRYCÍ HRNCE SOUPAT BUDOU PRAVENY DO VÝŠE NOVÝCH POVRCHŮ.

UPOZORNĚNÍ:

- ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VÝTYČOVACÍ SCHEMA. INVESTOR MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČIT.
- VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.

7s

architektonická kancelář

AGENCE

CENTRÁLNÍ DOPRAVNÍ TERMINÁL
ČESKÝ TĚŠÍN
A PARKOVIŠTĚ P + R

STAVEBNÍK (INVESTOR)

Město Český Těšín
nám. ČSA 1/1
737 01 Český Těšín

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

7s architektonická kancelář s.r.o.
Dělnická 919/38
160 00, PRAHA 6, BUBENEC
IČ: 281 80 645
Tel.: +420 222 365 055
Email: info@7s.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Mgr. Ing. arch. WIESLAW KUBICA
Odřichovice 639
739 61, Třinec 1
Telefon: +420 602 444 722
Email: kubica@7s.cz

PROJEKTANT

Mgr. Ing. arch. WIESLAW KUBICA
7s architektonická kancelář s.r.o.
Dělnická 919/38
160 00, PRAHA 6, BUBENEC
Telefon: +420 777 534 177
Email: info@7s.cz

VYPRACOVAL:

Mgr. Ing. arch. WIESLAW KUBICA, Jiri Kaňka

NÁZEV VÝKRESU

C.7.900 VOLNÁ ŘADA
OBJEKTŮ

STUPĚŇ PROJEKTU

DSP/DPS

MĚŘÍTKO:

1:500

DATUM:

07 / 2017

ČÁST:

KTÚ
A VEGETAČNÍ ÚPRAVY

ČÍSLO VÝKRESU:

SO 901

ČÍSLO PÁRE: