

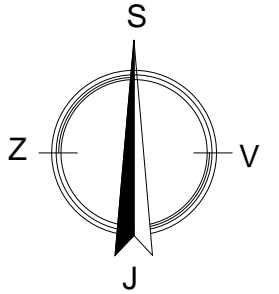
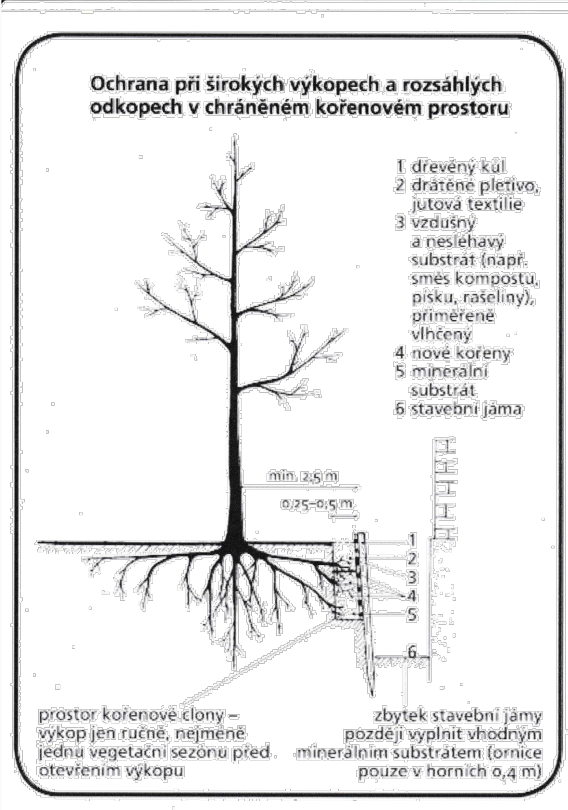


- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ METALICKÉ VEDENÍ - CETIN a.s.
 - PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ OPTICKÉ VEDENÍ - CETIN a.s.
 - JEDNOTNÁ KANALIZACE - SMVAK OSTRAVA a.s.
 - VODOVOD - SMVAK OSTRAVA a.s.
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN - ČEZ DISTRIBUCE a.s.
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN - ČEZ DISTRIBUCE a.s.
 - PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ OPTICKÉ VEDENÍ - TELCO PRO SERVICES a.s.
 - PLYNOVOD STL - GASNET s.r.o.
 - TEPLOVOD - VEOLIA ENERGIE ČR a.s.
 - MIKROVLNNÉ SPOJE - T-MOBILE CZECH REPUBLIC a.s.
 - PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - VODAFONE CZECH REPUBLIC a.s.

- LEGENDA
- HRANICE ZÁKLADNÍ PLOCHY
 - PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DRENÁŽNÍ DLAŽBA TL. 80 mm
 - CHODNÍK - BETONOVÁ SKLADEBNÁ DLAŽBA TL. 60 mm
 - KOMUNIKACE / PARKOVIŠTĚ - DOPLNĚNÍ ASFALTOVÉ VOZOVKY
 - ZELEŇ - ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU - 60m2
 - ZELEŇ - ZÁHONOVÁ VÝSADBA - 17m2
 - ZELEŇ - VÝSADBA STROMŮ LISTNATÝCH, JEHLIČNATÝCH - 1 nový strom
 - STÁVAJÍCÍ STROM

ROZPIS ROSTLIN PRO VÝSADBU			
ZN.	LATINSKÝ NÁZEV	VELIKOST SAZENICE	KS
9	Abies nordmaniana	velikost 200-225cm, 3xv., DB.	1
10	Hydrangea paniculata Vanille Fraise	velikost 40-60cm, 2xv., K.	37

PODMÍNKOU PRO ZACHOVÁNÍ BOROVICE LESNÍ POD P.Č. 20 JE ZAJIŠTĚNÍ KOŘENOVÉ CLONY PROVEDENÉ JEDNU VEGETAČNÍ DOBU PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ. PŘEDPOKLAD PRO ZHOTOVENÍ CLONY JE VZDÁLENOST OD OBVODU KMENE MINIMÁLNĚ 250CM AVŠAK V TOMTO PŘÍPADĚ JE VZDÁLENOST NOVÉHO OBRUBNÍKU OD KMENE STROMU 180CM. VZHLEDEM K DRUHU DŘEVINY NAVRHUJI I PŘES SNÍŽENOU VZDÁLENOST KMENE OD VÝKOPU KOŘENOVOU CLONU ZAJISTIT.



SO 801 - SADOVÉ ÚPRAVY			DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ STAVBY	
VEDOUČÍ PROJEKTU ing. PETR BYSTRICKÝ	PROJ. PROFESE Ing. PAVLA MIKLOVÁ	VYPRACOVAL Ing. PAVLA MIKLOVÁ	KAPEGO PROJEKT S.R.O.	
INVESTOR: Město Nový Jičín Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín			DATUM	9/2022
PROJEKTANT: KAPEGO projekt s.r.o., 28. října 1142/168, OSTRAVA			STUP.P.D.	DŮR+DSP
NÁZEV AKCE: Parkoviště na ulici Vančurova (podélná stání)			ČÍS.ZAK.	
OSAZOVACÍ PLÁN			FORMÁT	4 x A4
			MĚŘÍTKO 1:250	Č.VÝKRESU D.1.8.2.a