



kácení směrové

kácení stromy do 20 cm	7 ks
kácení stromy do 30 cm	15 ks
kácení stromy do 40 cm	16 ks
kácení stromy do 50 cm	11 ks
kácení stromy do 60 cm	4 ks
kácení stromy do 70 cm	1 ks

BOURACÍ PRÁCE

- vybourání - betonová dlažba (mocnost 300 mm)
- vybourání - betonový monolitický povrch (mocnost 200 mm)
- vybourání - stávající betonové monolitické schodiště
- vybourání - stávající betonové dlažby (očistění, uskladnění pro následné předložení)
- vybourání - odpojená skříň rozvaděče (zdrnná + bet. sokl)
- vybourání - betonový chodníkový obrubník
- demontáž stožárů VO
- solitérní stromy/ keře navržené ke kácení
- zbudování ochranného bednění stromů (hranolový tubus z příen, základna 1,5, výška 2 m - 12 m2/strom)
- skupiny keřů (výška nad 1 m určené ke kácení)

Inženýrské sítě ve výkresové dokumentaci mají pouze informativní charakter. Před započítím jakýchkoliv prací, zejména prací výkopových, je povinen investor požádat správce inženýrských sítí o jejich zaměření a výtčení. Při práci je třeba respektovat ochranná pásma sítí a dodržovat bezpečnost práce a závazné předpisy a normy. Dodavatel je povinen chránit stávající inženýrské sítě.

Výškový systém Bpv

Polohový systém S-JTSK

±0,000 = 248,52 Bpv

Zodpovědný projektant :

Ing. Marek Holán

Veselářská 66

637 00 Brno

e-mail: holan.marek@seznam.cz

tel. 723 086 187

Generální projektant :

ČTYRSTĚN architekti v.o.s.

Ing. arch. Tomáš Págo

Husova 355/13,

602 00 Brno

e-mail: pago@ctyrsten.cz

tel. 603 185 481

Hlavní inženýr projektu :

ČTYRSTĚN architekti v.o.s.

Ing. arch. Tomáš Págo

Husova 355/13,

602 00 Brno

e-mail: pago@ctyrsten.cz

tel. 603 185 481

Zpracoval / kreslil :

Ing. Marek Holán

Kontroloval :

Ing. arch. Tomáš Págo