



- Vedení sítí technické infrastruktury:
- sdělovací vedení Cetin
 - vedení NN - podzemní
 - vedení NN - nadzemní
 - plynovod s ochranným pásmem
 - vedení VN - nadzemní
 - vedení VVN
 - vedení VO
 - kanalizace

Legenda:

- Navrhované prvky
- Navržený listnatý strom
 - Navržený trávník
 - Navržené skupiny keřů
 - Číselné označení navrženého druhu stromu
 - Číselné označení navrženého druhu keře / počet ks
 - Navržená lavička
 - Doporučené umístění nových herních prvků s dopadovou zónou (není součástí projektu)
 - Přesun sušáku na prádlo (není součástí projektu)
 - Navržené umístění parkoviště (není součástí projektu)

Navržený rostlinný materiál:

- STROMY:
celkem 10 ks
- 1 - *Acer platanoides* 'Emerald Queen' - javor mléc - 1 ks
 - 2 - *Acer platanoides* (vícekmen) - javor mléc - 2 ks
 - 6 - *Alnus incana* - olše šedá - 5 ks
 - 9 - *Prunus avium* - třešeň ptačí - 1 ks
 - 10 - *Prunus avium* 'Plena' - třešeň ptačí - 1 ks
- KEŘE:
celkem 108 ks
- 15 - *Cornus alba* 'Sibirica' - svída bílá - 5 ks
 - 26 - *Ligustrum vulgare* 'Lodense' - ptačí zob obecný - 50 ks
 - 30 - *Ribes alpinum* 'Schmidt' - meruzalka alpská - 40 ks
 - 32 - *Spiraea salicifolia* - tavolník vrbohlístý - 5 ks
 - 34 - *Syringa vulgaris* 'Charles Joly' - šejřík obecný - 3 ks
 - 36 - *Viburnum opulus* - 5 ks

- Stávající prvky
- Trávník
 - Skupiny keřů
 - Zeleninové záhony
 - Předzahrádka
 - Trávník luční
 - Podmáčená plocha
 - Voda
 - Dětské hřiště travnaté
 - Plocha bez vegetačního krytu
 - Povrch dlaždený
 - Povrch živiničný
 - Sloupek
 - Sportovní náradí (branky)
 - Klepadlo na koberce
 - Sušák na prádlo
 - Ponechaný strom listnatý/jehličnatý
 - Ponechaný keř soliterní listnat
 - Pořadové číslo dřeviny
 - Obvod koruny dřeviny
 - Ponechaná skupina dřevin
 - Stávající skupiny keřů nehodnocené v rámci inventarizace
 - Hranice úprav
 - Hranice parcel KN
 - Vnitřní kresba parcel
 - Číslo parcely KN

Poznámka:
Před započítáním prací je nutno vytyčit všechny IS příslušnými správci sítí, včetně přípojek přímo na staveništi a provést jejich ochranu. Při veškerých zemních pracích, zejména výkopových je nutno chránit je takovým způsobem, aby nedošlo k jejich poškození. Při pracích v blízkosti podzemního vedení je nutno provádět výkopy ručně podle požadavků správců inženýrských sítí!

Souřadný systém: JTSK Výškový systém: Bpv

	Zpracovatel: Atregia s.r.o. Šebrov 215, 679 22 Šebrov-Kateřina email: info@atregia.cz	Investor: Město Bystré Nám. Na podkove 2, 569 92 Bystré email: starosta@bystre.cz tel.: 468008184	
	HIP: Ing. Yvona Lacinová	Zpracoval: Ing. Karolína Bečvářová	Zpracovatel částí PD:
Název akce: Revitalizace zeleně na vybraných veřejných prostranstvích města Bystré			Datum: 03/2017 Stupeň: DPS Měřítko: 1:500 Číslo zakázky: 118/2016
Název výkresu: Návrh řešení "Lokalita č. 10"			Formát: 3xA4 Číslo výkresu: Číslo paré: 05g