



- Stromy:**
- Ac *Acer campestre* - javor babyka
 - Cb *Carpinus betulus* - habr obecný
 - Fx *Fraxinus excelsior* - jasan ztepilý
 - Pn *Populus nigra* - topol černý
 - Pp *Prunus padus* - střemcha obecná
 - Qr *Quercus petraea* - dub zimní
 - Qr *Quercus robur* - dub letní
 - Sd *Sorbus domestica* - jeřáb oskeruše
 - St *Sorbus torminalis* - jeřáb břek
 - Tc *Tilia cordata* - lípa srdčitá
 - Tp *Tilia platyphyllos* - lípa velkolistá
 - U *Ulmus laevis* - jilm vaz
- Keře:**
- Cm *Cornus mas* - dřín obecný
 - Ca *Corylus avellana* - líska obecná
 - C *Crataegus laevigata* - hloh obecný
 - Cr *Crataegus monogyna* - hloh jednosemenný
 - Lv *Ligustrum vulgare* - ptačí zob obecný
 - Ps *Prunus spinosa* - trnka obecná
 - Rh *Rhamnus catharticus* - řešetlák počistivý
 - Sw *Swida sanguinea* - svída krvavá
 - Vl *Viburnum lantana* - kalina tušalaj
 - Vo *Viburnum opulus* - kalina obecná

- Legenda:**
- Navržený krajinný trávnik snášející sešlap a mulčování
 - Stávající trávnik
 - Oplocení výsadeb
 - Brána pro vjezd
 - A Označení oplocenky
 - Řady pro výsadby dřevin
 - Označení navrženého stromu
 - Označení navrženého keře
 - LV/10 Zkratka navrženého taxonu/počet kusů
 - Stávající stromy listnaté
 - Hranice řešeného území
 - Hranice katastrálního území
 - Hranice parcel KN
 - 6244 Číslo parcely KN

- Vedení sítí technické infrastruktury**
- vedení produktovodu (Čepro)
 - vedení plynovodu - optický kabel (Net4Gas)

Druhová specifikace výsadeb:

Stromy:	A	B	C	celkem
Ac <i>Acer campestre</i>	5	10	10	25
Cb <i>Carpinus betulus</i>	5	10	10	25
Qp <i>Quercus petraea</i>	10	18	2	30
St <i>Sorbus torminalis</i>	-	5	-	5
Tc <i>Tilia cordata</i>	8	5	5	18
celkem	28	48	27	103
Keře:				
Cr <i>Crataegus monogyna</i>	10	10	10	30
Lv <i>Ligustrum vulgare</i>	8	23	10	41
Ps <i>Prunus spinosa</i>	10	20	10	40
Rh <i>Rhamnus catharticus</i>	10	15	10	35
Sw <i>Swida sanguinea</i>	15	25	14	54
Vl <i>Viburnum lantana</i>	5	5	5	15
celkem	58	98	59	215

Poznámka:
 Před započítáním prací je nutno vyznačit 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. Vážného 10, 621 00 Brno email: info@atregia.cz	Investor: Obec Bezměřov Bezměřov 155, 767 01 Kroměříž email: obec@bezmervov.cz, tel.: +420 573 362 065
	HIP: Ing. Yvona Lacinová	Zpracoval: Ing. Lenka Požárová
Název akce: Založení vybraných krajinných prvků v k.ú. Bezměřov	Datum: 12/2023 Autorizační razítko:	
	Stupeň: DPS	
	Měřítko: 1:500	
	Číslo zakázky: 143/2023	
Název výkresu: Situace návrhu LBK 51	Formát: 3xA4	
	Číslo výkresu: Číslo paré: 04g	