

SEZNAM PŘÍLOH

NÁZEV AKCE: REVITALIZACE SÍDELNÍ ZELENĚ V PANELOVÉM SÍDLIŠTI BRNO-ŘEČKOVICE

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
C.	SITUAČNÍ VÝKRESY	
C.1	KATASTRÁLNÍ SITUACE	M 1:10000
C.2	CELKOVÁ SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	M 1:2000
D.	VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	
D.1	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN	
D.1.1.	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI A	M 1:500
D.1.2.	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI B	M 1:500
D.1.3.	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI C	M 1:500
D.1.4.	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI D	M 1:500
D.1.5.	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI E	M 1:500
D.1.6.	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI F	M 1:500
D.1.7.	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI G	M 1:500
D.1.8.	INVENTARIZACE STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI H	M 1:500
D.2	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN	
D.2.1.	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI A	M 1:500
D.2.2.	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI B	M 1:500
D.2.3.	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI C	M 1:500
D.2.4.	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI D	M 1:500
D.2.5.	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI E	M 1:500
D.2.6.	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI F	M 1:500
D.2.7.	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI G	M 1:500
D.2.8.	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN V OBLASTI H	M 1:500
D.3	VÝSADBOVÝ PLÁN	
D.3.1.	VÝSADBOVÝ PLÁN V OBLASTI A	M 1:500
D.3.2.	VÝSADBOVÝ PLÁN V OBLASTI B	M 1:500
D.3.3.	VÝSADBOVÝ PLÁN V OBLASTI C	M 1:500
D.3.4.	VÝSADBOVÝ PLÁN V OBLASTI D	M 1:500
D.3.5.	VÝSADBOVÝ PLÁN V OBLASTI E	M 1:500

D.3.6.	VÝSADBOVÝ PLÁN V OBLASTI F	M 1:500
D.3.7.	VÝSADBOVÝ PLÁN V OBLASTI G	M 1:500
D.3.8.	VÝSADBOVÝ PLÁN V OBLASTI H	M 1:500
D.3.9.	BROUKOVIŠTĚ V BLÍZKOSTI ÚŘADU MČ	M 1:1000
D.3.10.	TRVALKOVÝ ZÁHON Č.1	M 1:50
D.3.11.	TRVALKOVÝ ZÁHON Č.2	M 1:40
D.3.12.	TRVALKOVÝ ZÁHON Č.3	M 1:50

E. DOKLADOVÁ ČÁST

F. FOTODOKUMENTACE

G. POLOŽKOVÝ ROZPOČET VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR

PŘÍLOHY

PŘÍLOHA Č.1 – BIOLOGICKÉ POSOUZENÍ

PŘÍLOHA Č.2 – PLÁNOVANÉ OŠETŘENÍ STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN

PŘÍLOHA Č.3 – POPIS VÝSADBY A NÁSLEDNÉ PÉČE

PŘÍLOHA Č.4 – BUDOVÁNÍ BROUKOVIŠŤ

PŘÍLOHA Č.5 – SEZNAMY DŘEVIN

PŘÍLOHA Č.6 – HARMONOGRAM PRACÍ

PŘÍLOHA Č.7 – METODIKA HODNOCENÍ DŘEVIN