



LEGENDA :

- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- OBJEKT ZÁKLADNEJ ŠKOLY
- KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY /obslužná komunikácia/
- ZAPOJENÉ STROMOVÉ A KROVITÉ SKUPINY PÔVODNÉ /skupinovú výsadbu s ekologickou a infiltračnou funkciou, bez zásahov/
- PÔVODNÝ LISTNATÝ/IHLIČNATÝ STROM /pôvodné dreviny prekreslené z ortofotomapy - bez geodetického zamerania/
- PÔVODNÉ KROVITÉ SKUPINY /pôvodné dreviny prekreslené z ortofotomapy - bez geodetického zamerania/
- DETSKÉ IHRISKO /agátové drevo, guľatina/
- NAVRHOVANÉ NÁŠAPNÉ PLATNE 0.5 x 0.5m /prechod cez kvetinovú lúku pre deti/

VEGETAČNÉ PRVKY :

- NAVRHOVANÉ STROMY IHLIČNATÉ /úprava mikroklimy územia, podpora retencie zrážkovej vody/
- NAVRHOVANÉ STROMY LISTNATÉ /úprava mikroklimy územia, podpora retencie zrážkovej vody/
- ČÍSELNÉ OZNAČENIE DREVINY
- ČÍSELNÉ OZNAČENIE TRVALKOVÝCH ZÁHONOV

TRVALKOVÝ ZÁHON - BIELO-STRIEBORNÁ ZMES 43m2  
8ks trvaliek/m2, 10ks cibulovín/m2, spolu 344trvaliek, 430 cibulovín

T: Sortiment: Lavandula angustif. WHITE HIDEOTE, Aster dumosus SCHNEEKISSEN, Echinacea purpurea ALBA, Calamintha nepeta BLUE CLOUD, Anemone sylvestris, Anemone hupehensis HONORINE JOBERT, Artemisia arborescens POWIS CASTLE, Salvia nemorosa SCHNEEHUGEL, Gaura lindheimeri, Sedum spectabile STARDUST, Pennisetum alopecuroides HAMELIN, Miscanthus sinensis KLEINE SILBERSPINE, Santolina chamaecyparissus, Geranium macrorrhizum SPESSART, Festuca mairei

C: Allium stipitatum MOUNT EVEREST, Allium nigrum, Tulipa WHITE HEART, Tulipa SHIRLEY, Narcissus JACK SNIFE, Narcissus REGGAE, Crocus JEANNE D'ARC, Fritillaria meleagris

System výsadby: 1m2 Zá:CH: Trvalky 8ks/m2 Cibuloviny 10ks/m2

Kostrové trvalky: Salvia, Gaura, Santolina, Echinacea, Aster, Pennisetum, Miscanthus  
Výplňové trvalky  
Okrasné cesnaky  
Cibuloviny / hľuznaté rastliny

NAVRHOVANÉ PRVKY:

- NAVRHOVANÁ KVETINOVÁ LÚKA /prevencia voči presychaniu územia/
- NAVRHOVANÉ VÝVÝŠENÉ TRVALKOVÉ ZÁHONY /podpora biodiverzity, závlaha dažďovou vodou/
- NAVRHOVANÉ TRVALKOVÉ ZÁHONY NA RASTLOM TERÉNE /podpora biodiverzity, závlaha dažďovou vodou/
- NAVRHOVANÉ SEDENIA - LETNÁ TRIEDA /možnosť umiestnenia v altáne/
- NAVRHOVANÉ LOKALITY PRE "HMYZIE HOTELY" /podpora biodiverzity/
- NAVRHOVANÉ NÁDOBY PRE ZBER DAŽĐOVEJ VODY /za účelom následnej závlahy biodiverzitných trvalkových záhonov/
- A DREVENÝ ALTÁN /BOROVICOVÉ DREVO/ 6x3m /osadený na na sucho kladené dlažbe, plocha zadĺženia 5x8m/
- B PERGOLA S POTENCIÁLOM ZBERU DAŽĐOVEJ VODY /možnosť zavlažovania príľahlých zelených plôch/
- NAVRHOVANÁ INOTABUĽA /materiál drevo, info o projekte a prevádzkový poriadok/

STROMY - NAVRHOVANÝ SORTIMENT:

1	Acer platanoides CLEVELAND	14/16 bal.	6ks
2	Sorbus aucuparia	14/16 bal.	3ks
3	Crataegus x leavigata PAULS SCARLETT	14/16 bal.	1ks
4	Fraxinus angustifolia REYWOOD	14/16 bal.	2ks
5	Pyrus calleryana CHANTECLEER	14/16 bal.	3ks
6	Acer x freemantii AUTUMN BLAZE	14/16 bal.	6ks
7	Pinus strobus	150+ bal.	3ks
8	Picea omorika	150+ bal.	3ks

ZÁKLADNÉ BILANCIE ÚZEMIA:

Výmera kvetinovej lúky vo svahu	890m2
Výmera kvetinovej lúky v rovine	1100m2
Výmera trvalkových záhonov výtých	28m2
Výmera trvalkových záhonov na teréne	17m2
Výsadba stromov listnatých	21ks
Výsadba stromov ihličnatých	6ks
Výsadba trvaliek	344ks
Výsadba cibulovín	430ks
Spevnená plocha - dlažba pod altánom	40m2
Altán drevený 6x3m	1ks
Nádob na zadržanie dažďovej vody 1m3	3ks
Piknikové sedenie stôl + 2 lavice drevené	5ks
Hmyzí hotel drevený	1ks
Informačná tabuľa o projekte drevnár	1ks
Vytýčené záhony drevené, výška 55cm	11.7m3 zeminy, 2.6m3 štrkodňa
	41bm drevenej steny
Nášapné platne betón 500x500x100mm	31ks

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	ING. ŠTEFAN LANČARIČ, 0050 KA
VYPRACOVAL:	ING. ŠTEFAN LANČARIČ, 0050 KA
INVESTOR:	ZŠ ŠKULTÉTYHO, Škultétyho 1, 949 01 Nitra
STAVBA:	REVITALIZÁCIA AREÁLU ZŠ ŠKULTÉTYHO NITRA
PROFESIA :	KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA
STAVEBNÝ OBJEKT:	
OBSAH VÝKRESU :	OSADZOVAČÍ VÝKRES

LAN_AR__		
DÁTUM	02/2020	VÝKRES C.:
STUPEŇ	RP	4
FORMÁT	A4	
MIERKA	1:500	