



ZELEŇ V ULICÍCH

Doprovodná zeleň komunikací a cest pro pěší jsou navrženy jako travnaté plochy doplněná o kvetoucí vícekmenné dřeviny (sakury, muchovníky) a alejové vysokokmeny (javory/jerlíny). Pro výrazný jarní efekt jsou výsadby doplněny o jarní efemery - narcisy, krokusy, tulipány



ZELEŇ KRUHOVÉHO OBJEZDU

Pro ozelenění kruhového objezdu je navržena jako plošná travino-bylinná výsadba, doplněná o keřové růže a skupinu stromů. Pro výrazný jarní efekt jsou výsadby doplněny o jarní efemery. Rostliny jsou navrženy tak, aby po většinu vegetačního období zajistily dlouhodobý efekt kvetoucího záhonu. Kvetení nastupuje v různou dobu a tím je zajištěn barevný efekt po celou dobu vegetačního období, traviny zdobí prostor i mimo něj. Rostliny jsou také navrženy tak, aby odolaly náročným stanovištním podmínkám, zvláště druhy odolné zasolení, odolné suchu a vhodné na plné slunce. Okrajové části kruhového objezdu jsou osázeny nenáročnými půdopokryvnými druhy trvalek - mateřídouškou a rozchodníky. Toto řešení je hlavním předpokladem pro vytvoření dlouhodobého kvetoucího efektu s rychlým nástupem prostorové barevnosti a minimálními nároky na následnou péči.



C
SO 801

VEDOUCÍ PROJEKTANT		Ing. Martin ŘEHULKA		 Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Dagmar KLAJMONOVÁ				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Aneta VEČEROV				
VYPRACOVAL		Ing. Aneta VEČEROV				
KONTROLOVAL		Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Město Ivančice			
AKCE				DATUM	06/2020	
Okružn křiřovatka - U Tří kohoutů SO 801 Vegetační úpravy				FORMÁT	A2	
				MĚŘITKO	1:250	
				STUPEŇ	DSP/PDPS	
				ČS. ZAKÁZKY	19050	
				ARCHIVNÍ ČS.	801_01_TEZ.doc	
PŘÍLOHA SITUACE - NAVRřEN VEGETAČNÍ PRVKY				ČS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU	