














Stavební objekt	Číslo dřeviny	Katastrální území	Parcela p. č.	Latinský název	Název dřeviny	Obvod kmene v cm ve výšce 130 cm nad zemí [cm]	Poznámka
SO 03	3.1	Maušůvce (694136)	5857/76	<i>Ribes nigrum</i>	rybíz černý	1 m ²	Kiwi
	3.2			<i>Actinidia deliciosa</i>	aktinidie lahodná	1 m ²	
	3.3			<i>Ribes rubrum</i>	rybíz červený	1 m ²	
	3.4			<i>Rhododendron</i>	pěnišník	<20	
	3.5		5426	<i>Ribes rubrum</i>	rybíz červený	1 m ²	směsice bylin
	3.6			x	x	5 m ²	
	3.7			<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	83	
	3.8			<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	12 m ² <10	
	3.9		1374/2	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	6 m ²	souviselý porost
	3.10			<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	6 m ²	
	3.11			<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	111	

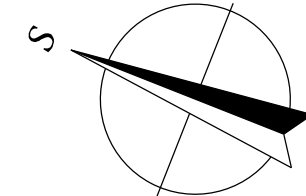
TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ:

Bod	$\gamma_{\text{fme}}^{\text{fme}}$	$\chi_{\text{fme}}^{\text{fme}}$	$\langle z(m, n) \rangle$	Poznámka
L8301	734656,48	943846,20		ZO - SO 03.1
L8302	734654,53	943848,70		ZO
L8303	734652,99	943850,99		ZO
L8304	734651,78	943853,47		KÜ - SO 03.1
L8305	734650,19	943857,37		KÜ
L8306	734647,09	943864,78		ZO - SO 03.2
L8307	734646,73	943865,70		ZO
L8308	734639,17	943882,38		ZO
L8309	734634,86	943889,20		KÜ
L8310	734629,54	943896,46		
L8311	734628,66	943898,25		
L8312	734629,07	943899,46		KÜ - SO 03.2

Pod	[Y]m	X[m]	Z[n.m.]	Poznámka
P801	734644,97	943684,68		ZO – SO 0,3
P802	744644,64	943865,49		
P803	744644,92	943872,61		KÚ – SO 0,3
P804	744644,76	943872,61		ZO – SO 0,4
P805	744641,36	943873,92		ZO
P806	746337,83	943881,14		
P807	746333,35	943887,81		KO
P808	746404,46	943925,07		ZO
P809	746401,74	943925,06		
P810	746409,51	943925,06		KO
P811	746598,04	943836,66		KÚ – SO 0,3; Z – SO 0,3,5
P812	745956,29	943940,80		
P813	745951,74	943949,57		KÚ – SO 0,3,5
P814	745454,82	944005,01		ZO – SO 0,3,6
P815	745457,82	944006,87		KÚ – SO 0,3,6
P816	745472,07	944012,09		ZO – SO 0,3,7
P817	745500,14	944010,83		
P818	745525,76	944020,20		KÚ – SO 0,3

LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | Nově budované opěrné zdi |
|  | Stabilizace svahu - kamenná rovnánina s vyklínováním |
|  | Hlubokové přespárování líce |
|  | Příčné stabilizační prahy dna |
|  | Zához z lomového kamene středního zrna cca 300 mm - prosypáno substrátem z původního dna |
|  | Zpětná úprava povrchů - ohumusování a zatravnění |
|  | Zpětná úprava povrchů - komunikace - skladba dle vzorového řezu |
|  | Kácení |
|  | Sdělovací kabel CETIN |
|  | Plynovod STL - GasNet |
|  | Kabel VN - nadzemní - ČEZ Distribuce |
|  | Kabel NN - nadzemní - ČEZ Distribuce |
|  | Kabel VO - obec Mikulášovice |



AZ CONSULT, spol. s r.o.

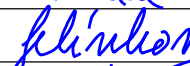

Číslo zakázky 19/243

Výrobek uvolněn k použití

Dunkerton ②

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝSKOVÝ SYSTÉM: Bp

Odpověď proj.: Ing. M. Komín					
Vyraboval: T. Jelinekova				spol. s r.o. Kláška 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz CSN EN ISO 9001	
Kontroloval: Ing. P. Vít					
Kraj:	Ústecký	Místo:	Mikulášovice		
Objednatel:	Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov				
Akte:	Rekonstrukce a oprava Mikulášovického potoka v Dolních Mikulášovicích v f. km 1,0 - 2,0				
Objekt:	SO 03 - f. km 1,252 35 - 1,465 28				
Výška:	Situace SO 03 - 2. část 1 : 100				
		Zn. rozhodn.: Společn.: DJSJ Č. nak.: 19/243 Datum: 07/2020 Měřítko:		... Formát: 12 x A4 Č. par.: Č. přílohy: D.03.1.2	
DOKUMENTACE JE ÚJAVŮ POUZE VE SMYSLU PŘESLUŠE, SKLADBY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLÁSÍ A ZCONSULT, s.r.o.					