



- LEGENDA**
- trasy bezmotorové
 - pohledové osy
 - hranice vztázných ploch
 - odtokové linie
 - zpevněná plocha - nepropustná
 - zpevněná plocha - propustná
 - úprava terénu pro zpomalení odtoku vody a výsadba keřového a stromového patra
 - výsadba etážové zeleně (vzrušné dřeviny a křovité podrosti autochtonního charakteru)
 - trvalé travní porosty s vhodným typem managementu
 - plocha pro zasažení dešťové vody ze stěch
 - úprava terénu pro zadržování dešťové vody v krajině
 - navržený objekt
 - preferovaný způsob výstavby jak ji upravuje regulační výkres
 - zelená střecha
 - stromy existující (významně existující krajinné prvky, aleje, les)
 - stromy velké (aleje, solitérní stromy)
 - stromy skupiny (včetně menších stromů, skupiny, biodiverzita)

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZAČNÍ	NÁVŮH	BYTLINÉ VÝCHOVSKÉ
01	02	03
04	05	06
07	08	09
10	11	12
13	14	15
16	17	18
19	20	21
22	23	24
25	26	27
28	29	30
31	32	33
34	35	36
37	38	39
40	41	42
43	44	45
46	47	48
49	50	51
52	53	54
55	56	57
58	59	60
61	62	63
64	65	66
67	68	69
70	71	72
73	74	75
76	77	78
79	80	81
82	83	84
85	86	87
88	89	90
91	92	93
94	95	96
97	98	99
100	101	102

- opimální doporučené řešení z možných způsobů výstavby a krajinných úprav
- prvky liniové zeleně - solitérní stromy - v blízkosti na stávající a navržené cestě ať v území, doplněnou mělkými, širokými zatravněnými prouhy, sloužícími pro přímé zachycení srážkových vod z komunikací a zpevněných ploch areálu
 - terénní modelace zadržující stavbu do okrajů krajiny, výsadby vegetace s vysokou biodiverzitou uvnitř křivolak, zasažení vody v místě
 - terénní modelace zadržující stavbu do okrajů krajiny, výsadby vegetace s vysokou biodiverzitou, zasažení vody v místě
 - úprava terénu do podoby mělkých zatravněných prouhů s liniovými vegetačními prvky
 - pěstí a cyklo prostupnost
 - zachování stávající vegetace
 - zachování stávající vegetace
 - přílehlé (přílože blízky) pro vsak vody ze zpevněných ploch areálu

PROJEKT
US.10 - U Větrolamu
ADRESA
 Sřetdskúky, 252 68 Sřetdskúky

VÝKRES
 Výkres funkčních ploch

ČÍSLO VÝKRESU **MÉRÍTKO**
 Výkres č.2 1:500
DATUM **FORMÁT**
 30-04-2026 A1

FÁZE PROJEKTU
 ÚZEMNÍ STUDIE

KLIENT
 Obecní úřad Sřetdskúky, Lidická 61, 252 68 Sřetdskúky

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
 Ing. arch. Tadeáš Říha
 tadeas.riha@gmail.com

NAKRESLIL
 Pavel Bouse, MSc.
 bousepavel@outlook.com



Rev. Poznámky Autor Datum

Naměřeno měřítkem výkresu. Ověřte všechny rozměry na stavbě. Výkres by se měl číst společně s informacemi ostatních kresů a dodateků. Všechny výkresy v digitálním formátu jsou pouze referenční, sáhlé kope jsou k dispozici na vyžádání.

© Projekt US.10 A1