

# OBSAH

1.	ÚVOD .....	5
2.	DĚJINY BĀDÁNÍ	
2.1.	Dějiny archeologického bádání v regionu střední Moravy .....	6
2.2.	Stručný přehled dosavadního bádání řešené problematiky struktury pravěkého osídlení a využití metod GIS v archeologii .....	8
3.	METODIKA PRÁCE	
3.1.	Vymezení a charakteristika vybraného území .....	10
3.1.1.	<i>Geomorfologie</i> .....	10
3.1.2.	<i>Geologická charakteristika</i> .....	11
3.1.3.	<i>Pedologická charakteristika</i> .....	11
3.1.4.	<i>Vodní toky</i> .....	11
3.1.5.	<i>Klimatické poměry</i> .....	12
3.1.6.	<i>Vegetace</i> .....	13
3.2.	Vymezení studovaného období .....	13
3.3.	Metodický postup .....	14
3.4.	Teoretické základy práce .....	15
4.	CHARAKTERISTIKA LOKALIT	
4.1.	Mladší (BC/BD – HA2) a pozdní (HB) doba bronzová .....	16
4.1.1.	<i>Pohřebiště</i> .....	16
4.1.2.	<i>Sídliště</i> .....	20
4.1.3.	<i>Nálezy lidských skeletů a jejich částí v sídlištních objektech</i> .....	22
4.1.4.	<i>Depoty</i> .....	23
4.2.	Halštat (HC – HD/LTA) .....	26
4.2.1.	<i>Pohřebiště</i> .....	27
4.2.2.	<i>Sídliště</i> .....	29
4.2.3.	<i>Hradiska, výšinná sídliště</i> .....	31
4.2.4.	<i>Depoty</i> .....	31
4.3.	Střední doba bronzová (BB1 – BC2) .....	32
4.4.	Latén (LTA – LTD) .....	32
5.	SOUPIS LOKALIT	
5.1.	Lokality mladší a pozdní doby bronzové .....	33
5.2.	Lokality doby halštatské .....	37
5.3.	Lokality střední doby bronzové .....	40
5.4.	Lokality doby laténské .....	41
6.	ANALÝZA A SYNTÉZA PROSTOROVÝCH DAT POMOCÍ NÁSTROJŮ GIS	
6.1.	Vztah sídelních areálů popelnicových polí k přírodnímu prostředí .....	42
6.1.1.	<i>Vztah k nadmořské výšce</i> .....	42
6.1.2.	<i>Vzdálenost od vodního zdroje</i> .....	45
6.1.3.	<i>Svažitost terénu</i> .....	48
6.1.4.	<i>Orientace svahu</i> .....	50
6.1.5.	<i>Klima</i> .....	51
6.1.6.	<i>Pedologické poměry</i> .....	52
6.1.7.	<i>Výsledky analýzy vztahu sídelních areálů k přírodnímu prostředí</i> .....	54
6.2.	Modelování sídelních areálů .....	55
6.2.1.	<i>Vytváření modelů v archeologii – teorie a předpoklady</i> .....	55
6.2.2.	<i>Popis zvolené metody</i> .....	56
6.2.3.	<i>Rozsah a dostupnost využívané plochy sídelních areálů – analýza a vyhodnocení</i> .....	57
6.2.4.	<i>Shrnutí výsledků modelování sídelních areálů</i> .....	62
6.3.	Kontinuita a hustota osídlení .....	62
6.3.1.	<i>Popis zvolené metody</i> .....	62
6.3.2.	<i>Hustota sídelních areálů</i> .....	66
6.3.3.	<i>Kontinuita osídlení</i> .....	66
6.3.4.	<i>Shrnutí výsledků analýzy kontinuity osídlení</i> .....	68

6.4.	Analyza stability osídlení od střední doby bronzové po dobu laténskou na Olomoucku .....	68
6.4.1.	<i>Vztah sídelních areálů k přírodnímu prostředí</i> .....	69
6.4.1.1.	Vztah k nadmořské výšce .....	69
6.4.1.2.	Vzdálenost od vodního zdroje .....	69
6.4.1.3.	Svažitost terénu .....	70
6.4.1.4.	Orientace svahu .....	71
6.4.1.5.	Pedologické poměry .....	72
6.4.1.6.	Klima .....	72
6.4.1.7.	Výsledky komparativní analýzy vlivu přírodních faktorů .....	72
6.4.2.	<i>Modelování a kontinuita sídelních areálů</i> .....	73
6.4.3.	<i>Shrnutí výsledků analýzy stability osídlení střední doby bronzové až doby laténské</i> .....	74
7.	Lukáš Marek: HODNOCENÍ STRUKTURY OSÍDLLENÍ POMOCÍ METOD PROSTOROVÉ STATISTIKY	
7.1.	Popis metod .....	75
7.2.	Analyza prostorového uspořádání osídlení a jeho vývoj .....	76
7.3.	Analyza vztahu mezi prostorovým uspořádáním osídlení a přírodními faktory .....	79
7.4.	Summary .....	84
8.	ZÁVĚR .....	85
	LITERATURA .....	87
	PRAMENY .....	97
	SEZNAM ZKRATEK .....	97
	SUMMARY .....	97
	PŘÍLOHY .....	101
	Příloha 1: Tabulka naměřených hodnot zkoumaných environmentálních faktorů pro lokality mladší a pozdní doby bronzové a doby halštatské na střední Moravě.	
	Příloha 2: Tabulka naměřených hodnot zkoumaných environmentálních faktorů pro lokality střední doby bronzové a doby laténské na katastru města Olomouce.	
	Příloha 3: Tabulka naměřených hodnot zkoumaných environmentálních faktorů pro lokality mladší a pozdní doby bronzové a doby halštatské na katastru města Olomouce.	
	Mapa 1: Lokality na Olomoucku z období mladšího a mladšího/pozdního bronzu ve vztahu k nadmořské výšce.	
	Mapa 2: Lokality na Olomoucku z období pozdního bronzu ve vztahu k nadmořské výšce.	
	Mapa 3: Lokality na Olomoucku z období halštatu ve vztahu k nadmořské výšce.	
	Mapa 4: Lokality v Olomouci z období středního bronzu ve vztahu k nadmořské výšce.	
	Mapa 5: Lokality v Olomouci z období latěnu ve vztahu k nadmořské výšce.	
	Mapa 6: Lokality na Olomoucku z období mladšího a mladšího/pozdního bronzu ve vztahu ke sklonu svahů.	
	Mapa 7: Lokality na Olomoucku z období pozdního bronzu ve vztahu ke sklonu svahů.	
	Mapa 8: Lokality na Olomoucku z období halštatu ve vztahu ke sklonu svahů.	
	Mapa 9: Lokality v Olomouci z období středního bronzu ve vztahu ke sklonu svahů.	
	Mapa 10: Lokality v Olomouci z období latěnu ve vztahu ke sklonu svahů.	
	Mapa 11: Lokality na Olomoucku z období mladšího a mladšího/pozdního bronzu ve vztahu k orientaci svahů.	
	Mapa 12: Lokality na Olomoucku z období pozdního bronzu ve vztahu k orientaci svahů.	
	Mapa 13: Lokality na Olomoucku z období halštatu ve vztahu k orientaci svahů.	
	Mapa 14: Lokality v Olomouci z období středního bronzu ve vztahu k orientaci svahů.	
	Mapa 15: Lokality v Olomouci z období latěnu ve vztahu k orientaci svahů.	
	Mapa 16: Lokality na Olomoucku z období mladšího a mladšího/pozdního bronzu ve vztahu k typům půd.	
	Mapa 17: Lokality na Olomoucku z období pozdního bronzu ve vztahu k typům půd.	
	Mapa 18: Lokality na Olomoucku z období halštatu ve vztahu k typům půd.	
	Mapa 19: Lokality v Olomouci z období středního bronzu ve vztahu k typům půd.	
	Mapa 20: Lokality v Olomouci z období latěnu ve vztahu k typům půd.	