

අනුරාධපුර තිසාවැව තදාක්ත කලාපයේ එතිහාසික හු ද්රේනය

වෙස්සගිරි පුරාවිද්‍යා කේත්තුය පිළිබඳ විශේෂ අවධානයක් යොමුකරමින්
සිදුකරන අධ්‍යයනයකි



පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ විද්‍යාපති (පුරාවිද්‍යා) උපාධියේ පාර්ශවීය
අවගතතාවක් සැපිරීම සඳහා ඉදිරිපත් කරනු ලබන ස්ථාධින නිබන්ධනය

2009/10

අනුරාධපුර තිසාවැට තදාක්ෂිත කලාපයේ එතිහාසික හු ද්රේශනය

වෙස්සගිරි පුරාවිද්‍යා කේතුය පිළිබඳ විශේෂ අවධානයක් යොමුකරමින්
සිදුකරන අධ්‍යයනයකි

PG/MSC/08/12/22

ගැරුප්පිටියේ කාංගර මූදියන්සේලාගේ

වන්දීම පරාතුම බණ්ඩාර අභ්‍යන්තර

BA(sp); PG Dip. in Architectural Conservation

TH 126



පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය

407, බොද්ධාලෝක මාවත

කොළඹ 7.

අන්තර්ගතය

පෙරවදන	... V
ස්ත්‍රීනිය	... VI
අන්තර්ගතය	... VIII
සිතියම්, සැලසුම් හා එළක නාමාවලිය	... X
හැකුලම්	... XII

1 පරිවේශ්දය - හැඳින්වීම

1.1 හැඳින්වීම 1
1.2 ශ්‍රී ලංකාවේ ස්ථානගතවීම 2
1.3 ශ්‍රී ලංකාවේ යුගකරණය 4
1.4 පූර්ව අධ්‍යයන 4
1.5 අනුරාධපුරයේ එළිඛාසික හු දරුණනය 5
1.6 අධ්‍යයන අරමුණු 12
1.7 පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය 13
1.8 අධ්‍යයනයේ ගැටුලු 15

2 පරිවේශ්දය - එළිඛාසික අවධියට පෙර වෙස්සගිරිය

2.1 හැඳින්වීම 17
2.2 හු විද්‍යාත්මක පසුබීම 18
2.3 හු ගෝල විද්‍යාත්මක පසුබීම 25
2.4 ප්‍රාග් එළිඛාසික වෙස්සගිරිය 29
2.5 පූර්ව එළිඛාසික යකඩ අවධියේ හා මූල එළිඛාසික අවධියේ වෙස්සගිරිය 34
2.6 සාකච්ඡාව 35

3 පරිවේශ්දය - එළිඛාසික වෙස්සගිරිය

3.1 හැඳින්වීම 36
3.2 වෙස්සගිරියේ ස්ථානගතවීම හා ප්‍රවේශය 36
3.3 සාහිත්‍ය මුලාශ්‍ර හා වෙස්සගිරිය 38
3.4 වෙස්සගිරියේ අභිලේඛන 40
3.5 වාස්තු විද්‍යාව 45
3.6 වෙස්සගිරියේ විතු 53
3.7 වෙස්සගිරියේ ස්ථාන නාමය 57
3.8 සාකච්ඡාව 60

4 පරිවේශ්දය - වෙස්සගිරියේ එළිඛාසික හු දරුණනය

4.1 හැඳින්වීම 62
4.2 හු දරුණනය - පළමු අවස්ථාව 64
4.3 හු දරුණනය - දෙවන අවස්ථාව 66
4.4 හු දරුණනය - තෙවන අවස්ථාව 69

4.5	හු දැර්ගනය - සිවිචන අවස්ථාව	69
4.6	හු දැර්ගනය - පස්චන අවස්ථාව	73
4.7	හු දැර්ගනය - හයචන අවස්ථාව	74
4.8	සාකච්ඡාව	76
5	පරිච්ඡේදය - නිගමන, යෝජනා හා අදහස්	
5.1	හැඳින්වීම	77
5.2	අරමුණු සාධනය	77
5.3	නිගමන	78
5.4	ඉදිරි පර්යේෂණ අවශ්‍යතා	80
5.5	යෝජනා හා අදහස්	80
	ආක්‍රිත ග්‍රන්ථ හා ලිපි නාමාවලිය	82 - 88
	උපගුන්ථය - වෙස්සගිරියේ අනිලේඛන හා ස්පර්ෂ ලාංඡන	89 - 109