

## Obsah

<b>1. Úvod</b> ( <i>E. Černá – F. Frýda – Ž. Zlámalová Cílová</i> )	<b>7</b>
<b>2. Archeologická klasifikace skel</b>	<b>11</b>
2.1. Nálezový a historický kontext skel ze sídlištního prostředí v severozápadních Čechách ( <i>E. Černá</i> )	<b>11</b>
2.1.1. Most	<b>12</b>
2.1.2. Chomutov	<b>49</b>
2.1.3. Ústí nad Labem	<b>55</b>
2.1.4. Litoměřice	<b>63</b>
2.1.5. Shrnutí	<b>72</b>
2.2. Nálezový a historický kontext skel ze sídlištního prostředí v západních Čechách	<b>73</b>
2.2.1. Plzeň ( <i>F. Frýda</i> )	<b>73</b>
2.2.2. Cheb ( <i>E. Černá – K. Hanáková</i> )	<b>114</b>
<b>3. Archeometrický výzkum dutých a okenních skel ze severozápadních a západních Čech</b> ( <i>Ž. Zlámalová Cílová – V. Faltusová</i> )	<b>125</b>
3.1. Metody výzkumu	<b>125</b>
3.2. Skla ze sídlištního prostředí v severozápadních Čechách	<b>129</b>
3.3. Skla ze sídlištního prostředí v západních Čechách	<b>132</b>
3.4. Hodnocení jednotlivých chemických skupin	<b>136</b>
<b>4. Závěr</b> ( <i>E. Černá – F. Frýda – Ž. Zlámalová Cílová</i> )	<b>149</b>
<b>5. Literatura</b>	<b>153</b>
<b>Zkratky</b>	<b>158</b>

## Table of Contents

<b>1. Introduction</b> ( <i>E. Černá – F. Frýda – Ž. Zlámalová Cílová</i> )	<b>7</b>
<b>2. Archaeological Classification of Glass</b>	<b>11</b>
2.1. The Find and Historical Context of Glass from the Settlement Environment in Northwest Bohemia ( <i>E. Černá</i> )	<b>11</b>
2.1.1. Most	<b>12</b>
2.1.2. Chomutov	<b>49</b>
2.1.3. Ústí nad Labem	<b>55</b>
2.1.4. Litoměřice	<b>63</b>
2.1.5. Summary	<b>72</b>
2.2. The Find and Historical Context of Glass from the Settlement Environment in West Bohemia	<b>73</b>
2.2.1. Plzeň ( <i>F. Frýda</i> )	<b>73</b>
2.2.2. Cheb ( <i>E. Černá – K. Hanáková</i> )	<b>114</b>
<b>3. Archaeometric Research of Hollow and Window Glasses from Northwest and West Bohemia</b> ( <i>Ž. Zlámalová Cílová – V. Faltusová</i> )	<b>125</b>
3.1. Research methods	<b>125</b>
3.2. Glass from the settlement environment of Northwest Bohemia	<b>128</b>
3.3. Glass from the settlement environment of West Bohemia	<b>131</b>
3.4. Evaluation of individual chemical groups	<b>134</b>
<b>4. Conclusion</b> ( <i>E. Černá – F. Frýda – Ž. Zlámalová Cílová</i> )	<b>149</b>
<b>5. References</b>	<b>153</b>
<b>Abbreviations</b>	<b>158</b>