

### 3. Východiska řešení

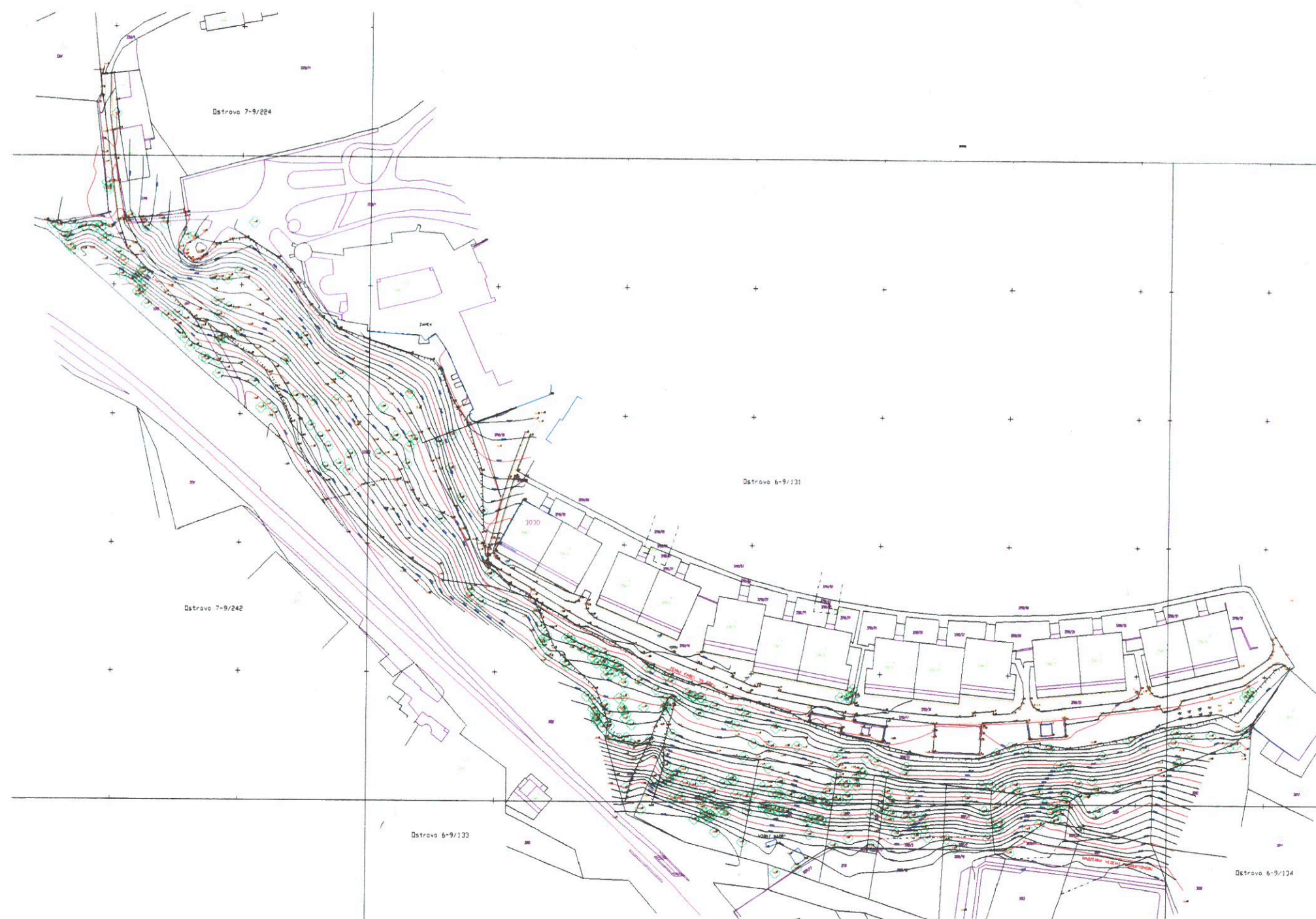
#### 3.1. Podklad pro grafické zpracování

Podkladem pro grafické zpracování je výškopisné a polohopisné zaměření objektu zhotovené firmou Ergis, Ing. Zdeněk Mlčoch, Frýdek – Místek.

Pro zaměření polohopisu a výškopisu byla vybudována měřická síť polygonového pořadu a zhuštěna rajony připojenými na trigonometrické body č. 46, 63, 63.1, 63.2 a 64, nomenklatury 3607. Polohopisné a výškopisné zaměření bylo provedeno polární metodou z výše uvedených stanovisek, s případným využitím polárních kolmic a doměrků. Byly zaměřeny všechny prvky a polohopisu a výškopisu, terénní hrany v dané lokalitě. Měření bylo provedeno totální stanicí Topco GTS 226, pásmo.

Zaměřená plocha: 28 000 m<sup>2</sup>  
Výškový systém: BpV  
Souřadnicový systém: S – JTSK

Zaměření je předáváno objednateli v datové podobě včetně technické zprávy a seznamu souřadnic na CD.



Zámecký park a plochy pod ulicí Hasičskou ve Frýdku – Místku