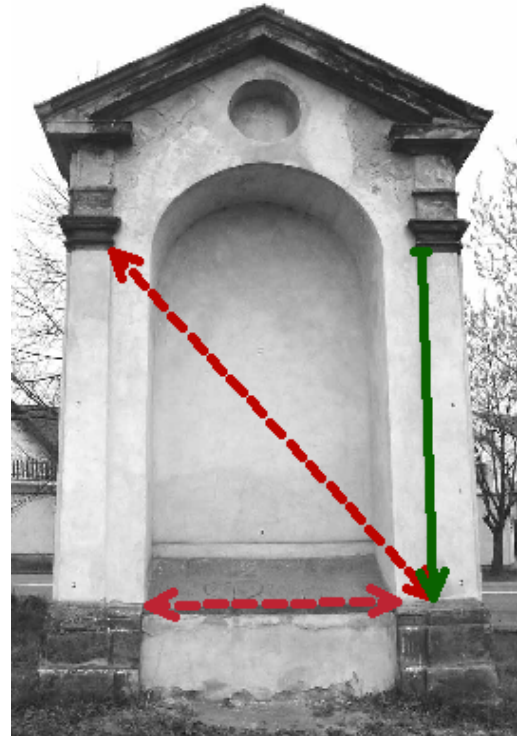
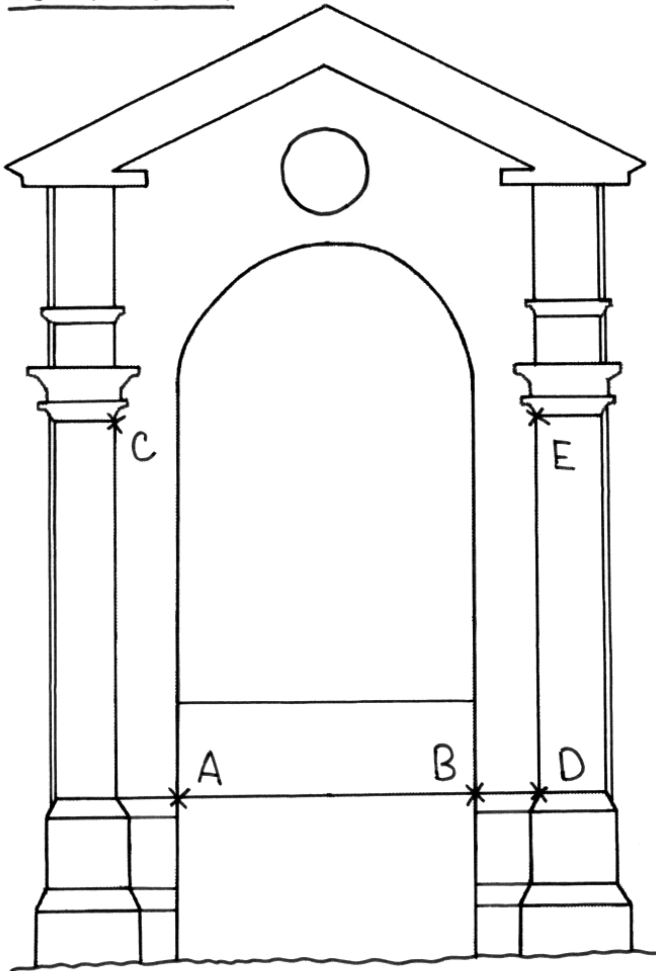


## Příloha 1 Vzorový projekt – kontrolní hodnoty

náčrt

reálná situace

Čelní stěna



měřeno

$$AB = 1,80 \text{ m}$$

$$CD = 2,86 \text{ m}$$

$$ED = \text{svislice}$$

Je vhodné, když v náčrtu uvedeme také detaily či slovní popis zaměřených bodů.

Jako podklad pro náčrty můžeme použít přímo fotografie.

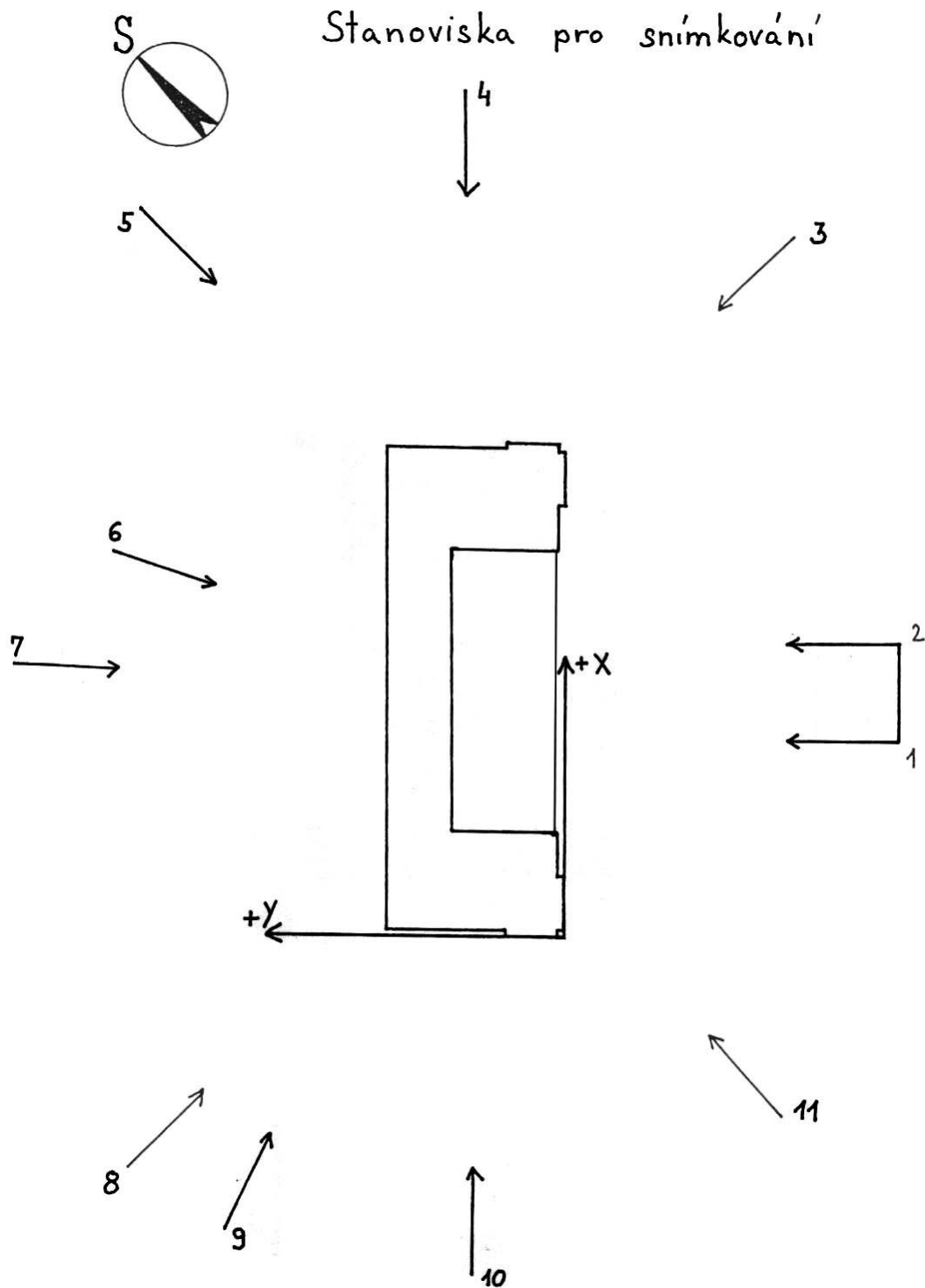


*pozn.:* vzhledem k velikosti objektu (cca 4,3 m na výšku) byla měřená délka

AB krátká, proto jsme změřili ještě další délku CD. Je doporučováno, aby alespoň jedna měřená délka pokryla minimálně  $2/3$  nejdelšího rozměru objektu (zde tedy  $2/3$  ze 4,2 m tj. minimálně 2,8 m).

**Příloha 2**

**Vzorový projekt – náčrt situace při fotografování**



*pozn.:* z náčrtu je patrné, že v tomto konkrétním případě bylo pořízeno více snímků, než je nebytně nutné. Snímky 1 a 2 tvoří stereodvojici.

### Příloha 3

### Vzorový projekt – pořízené snímky



1 – přední část I.



2 - přední část II.



3 – diagonální



4 – bok pravý



5 - diagonální



7 – zadní část



9 – diagonální



10 - bok levý



11 – diagonální

*pozn.:* jde o výběr snímků