biffhero vnd insonderheit durch Exempel gelehret vn gezeiget worde/ fleissig in acht genoinen/auch demselbig in/wienemlich so wol in den abweichende als ein: vn zuruek gebogene Sonnvhren/eine Linie nach der andern gezogen/ein Puncten nach dem andern gestochen / nur ein wenig nachgesunnen hettest/daß du eine Sonnohr an einen Drt/ Dach/oder Berg/wie kurklich angedeut/für dich selbsten/auch ohne fermere Lehrzum mehrern theil wol verfertigen soltest/in ansehung/ die darzunotwendige handelung in vorigen Exempeln/wiewol au onterschiedlichen Orten/von mir gelehret worde. Demnach/damit sch dir diese Manier ebenmässig mit allen Linien und Puncten/ vnd sonderlich/weildismaln auch der Punct z wird gestochen werden/ gleichwolwegen kurk an gedeuter vrsachen/vndzwarnicht allein in diesem/sondern auch in folgenden Exempeln/eiwas kurk vnnd rund vor Augen stelle: Sowill ich seinen/derselbige Drt/das Dachoder der Berg/darauff du eine Sonnvhrzureissen gemennet/weiche zus forderst von Mittag gegen Auffgang 20. gradus vin 30. Minuten/ sen darbeneben zugleich zurück geboge 15. gradus vnd 30. Minuten.

Hieran nun eine richtige Sonnohr zu machen / so nehme für Grund P. dich / Grund P: Zieheangebürenden Ort die Linie E F, vnnd hast P. also auch die Puncten A vnnd d, den Quadranten gezogen in den Punct 21 Winckel E B, weit der Ort von Mittag gegen Auffgang abweicht/ d, in P. in seine 90 gradus getheilt/ so hastu auch bende Puncten Bonnt Punct B E: In diesem Quadranten von Bzu E gezehlet so viel gradus, und Ein P. als die Wandt von Mittag gegen Auffgang abweicht/ist Punct e: durch Al vnnd e ferener die Linie G H gezogen: Durch dieselbige GH, gleichwol mit vnd zu gleich durch Punct A/recht Ereunweise Lin.1 K in P. die Linien 1 K gezogen: auff diese / zwischen 21 vnnd I, einen Duncten gestochen vnnd so weit von 21/als d von 21 befunden/ist Punct f: auff die GH aber einen Puncten gestochen gerad Wins Punct fin P. ckelrecht gegen Punct a aber/ist Punct g.

Ferener den Grund oder Quadranten S zur handt genoms Grund s.