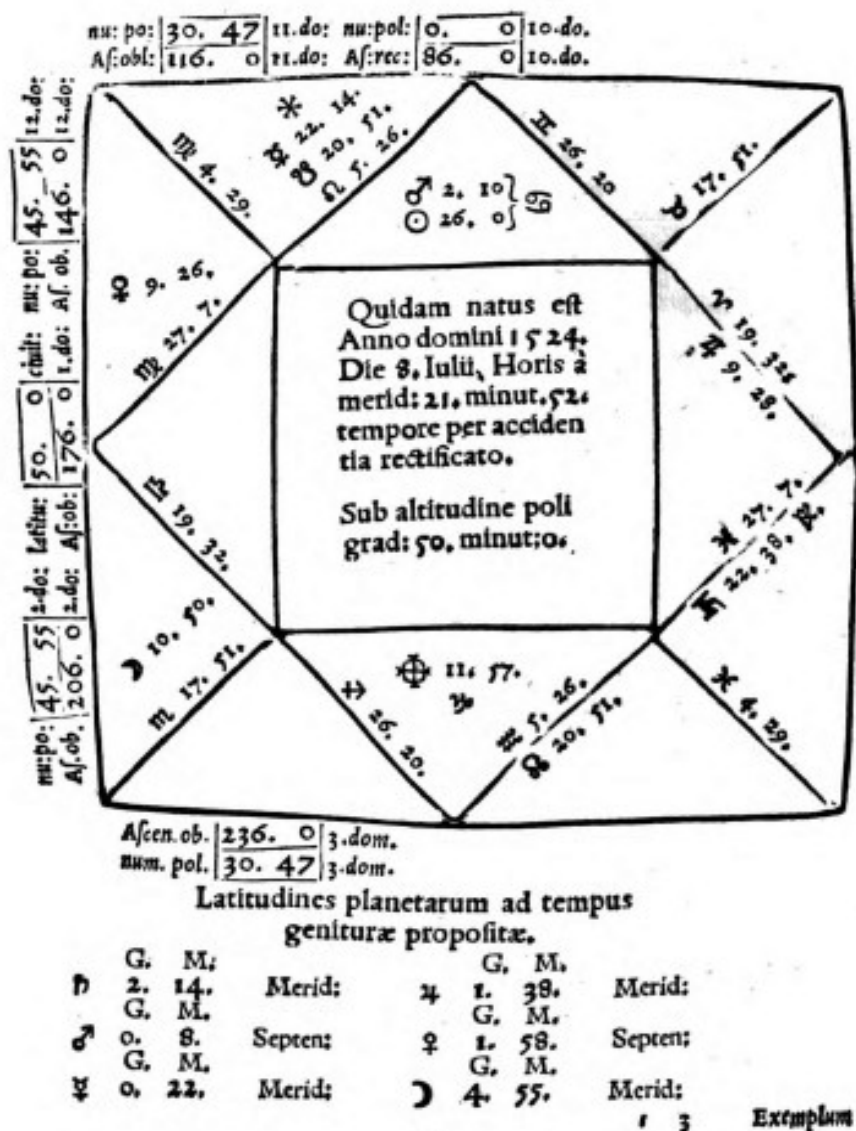


Cyprián Karásek Lvovický ze Lvovic (Cyprianus Leovitius a Leovitia) II.

V předchozí části jsem uvedl horoskop Cypriána Karáska, tak jak ho sám spočítal.

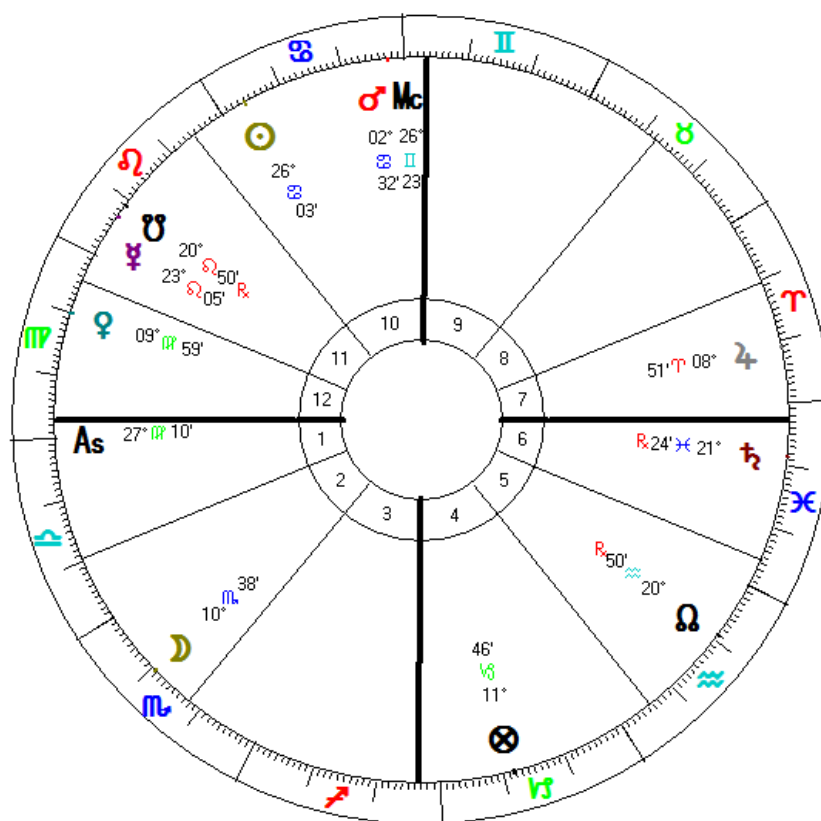


Je to horoskop ze dne 8.7.1524, 21h 52m po rektifikaci, kterou zřejmě předtím Karásek provedl. Šířka 50° odpovídá podle jeho tabulek Hradci Králové. Musíme si uvědomit několik věcí (21):

- 1) V této době je používán Juliánský kalendář.
- 2) Horis a merid znamená, že čas je počítán od poledne.
- 3) V této době se vycházelo z pravého slunečního času (LAT). Ten je shodný se středním (LMT) pouze čtyřikrát do roka. Jinak se odchylka může pohybovat až v rozsahu 14 – 16 minut. Je vždy nutné zjistit v jakém čase používaný program počítá. Hodnotu časové korekce při přechodu z LAT na LMT najdete například u Solar Fire v Reportu pod označením Eq. Time. O tuto hodnotu musíte zkorigovat zadaný čas, aby výsledek odpovídal času horoskopu v LAT.
- 4) Karásek používal domy podle Regiomontána.

To znamená, že musíme v našem případě k uvedenému času připočítat 12 hodin pokud chceme horoskop převést do dnešní formy. Tím se dostaneme k času 9h52m (LMT) dne 9.7.1524. Protože současný Solar Fire neumožňuje přímo nastavit zónu LAT, podíváme se do Reportu a zjistíme, že Eq. Time = - 5m12s. Opravíme tedy čas na 9h52m – (- 5m12s) = 9h57m12s a získáme následující horoskop:

Cyprián Karásek
Natal Chart
 9 Jul 1524 OS, so
 09:57:12 LMT -1:03:20
 Hradec Králové
 50°N12' 015"E50'
 Geocentric
 Tropical
 Regiomontanus
 Mean Node

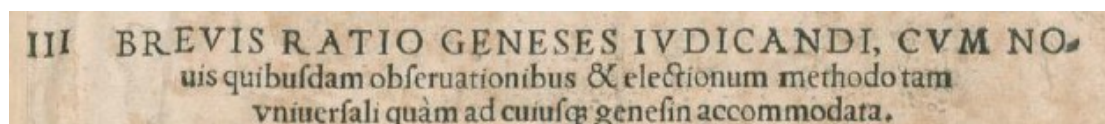


Vidíme, že rozdíl v hodnotách Asc a MC je nepatrný. Stejnou hodnotu s Karáskem dosáhneme při době narození kolem 9h57m (odchylka je dána nepřesností algoritmu pro výpočet časové rovnice). Srovnání postavení planet podle Karáskova a současného výpočtu je v následující tabulce:

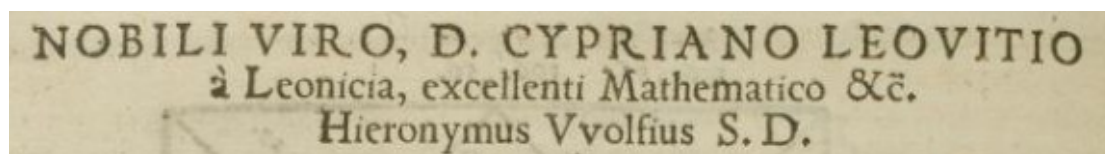
	Délka Karásek	Solar Fire	Šířka Karásek	Solar Fire
Luna	220°50	220°35'58"	- 4°55'	- 5°10'
Slunce	116°	116°03'33"		
Merkur	141°14'	143°05'38'	- 0°22'	- 0°40"
Venuše	159°26'	159°59'06"	+ 1°58'	+ 0°45'
Mars	92°10'	92°32'30"	+ 0°8'	+ 0°37'
Jupiter	9°28	8°51'48"	- 1°38'	- 1°25'
Saturn	352°38' R	351°24'10" R	- 2°14'	- 2°14'
Sev. Uzel	320°51'	320°50'25" R		
Asc	177°7'	177°10'48"		
MC	86°20'	86°23'23"		
Bod štěstí	281°57'	281°46'13"		- 5°10'

Krátký a transparentní systém posuzování horoskopu.

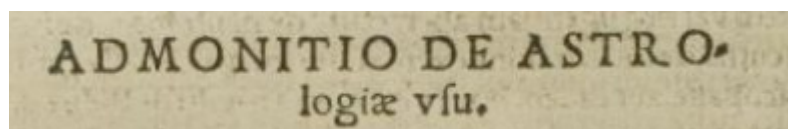
Prvním zdrojem na který jsem v souvislosti s učebnicí astrologie Cypriána Karáska narazil byly přednášky předního ruského astrologa Antona Grigoreva (22). Ty daly směr mému pátrání a vedly o několik let později k završení práce o tomto díle. V předešlé části jsem lokalizoval nejen zdroj horoskopu Karáska, ale zejména primární zdroj, ve kterém Karásek poprvé zveřejnil svou učebnici astrologie. Jak jsem již popsal existuje řada variant, ale kompletní, která obsahuje nejméně chyb je právě uvedený originál (6) : "Ephemeridum novum atque insigne opus ab anno domini 1556 us[que] in 1606 accuratissime supputatum: cui praeter alia omnia in caeteris editionibus addi solita, etiam haec accesserunt,.. " jehož součástí je kapitola tři:



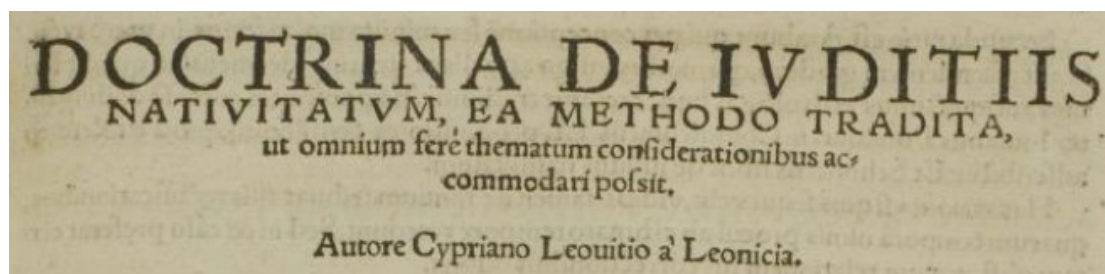
III BREVIS RATIO GENESES IVDICANDI, CVM NOuis quibusdam obseruationibus & electionum methodo tam vniuersali quam ad cuiusq[ue] genesin accommodata.



Urozený muž... Předmluva od Hieronýma Wolfa na 2 stránkách.



Následuje napomenutí o pravdivém a zákoném použití astrologie ve formě dialogu mezi astrologem a žákem od Hieronýma Wolfa (překlad do angličtiny uvedl Turner (17), omylem ho připsal Karáskovi) na 13 stránkách.



Vlastní učebnice Cypriána Karáska v rozsahu 88 stránek.

Struktura učebnice.

Učebnice je rozdělena do několika podkapitol. U každé je vždy uvedena teoretická část a potom ukázka praktického použití na příkladech. Dělení je následující:

- Rektifikace
- Síla a slabost planet
- Délka života
- Vládce horoskopu
- Temperament
- Charakter
- Genialita
- Vzdělání a tvar těla
- Štěstí nebo neštěstí
- Bohatství a chudoba
- Bratři a sestry
- Rodiče
- Nemoci
- Sluhové a zaměstnanci
- Manželství
- Děti
- Cesty
- Sociální postavení
- Kariéra
- Přátelé
- Nepřátelé
- Zajetí a vězení
- Smrt

Potom knížka pokračuje částí o elekcii a krátký závěr patří predikci.

Příklady.

Karásek používá při výkladu dva horoskopy jako příklady na kterých demonstuje svoje metody. V průběhu let se mi podařilo identifikovat osoby, kterým uvedené horoskopy patří.

První horoskop, který je datován 13.8.1516, 6 hodin 30 minut od poledne (6:30 PM LAT), Ottinga Rhetie (Oettingen, Bavorsko), 48N58, je horoskop blízkého přítele Karáskova, Hieronýma Wolfa (13.8.1516 – 8.10.1580).

Druhý horoskop z 28.3.1527, 14 hodin od poledne (29.3.1527, 2:00 LAT), Augusta Videlicorum (Augsburg), 48N08, je horoskop jeho dalšího přítele astronoma Paula Hainzela von Degelstein (29.3.1527 – 12.5.1581).

Hieroným Wolf.

Hieronymus Wolf (13. srpna 1516, Oettingen – 8. října 1580, Augsburg) byl německý historik a humanista 16. století. Známým se stal svým dílem Corpus Historiae Byzantinae (Soubor byzantských dějin), jež se posléze stalo základem pro studium středověké řecké historie. Narodil se v Oettingen in Bayern, Německo, kde jeho otec Georg Wolf, údajně šlechtického původu, byl rychtářem. Byl jedním z devíti dětí. Už jako dítě nadaný chlapec přišel o matku, která trpěla

pravděpodobně dědičnou duševní nemocí a proto převážnou část života prožila v nemocnici pro duševně postižené. Její místo nahradila macecha. Wolf chodil do školy v Nördlingenu, kde dostal první lekce od velmi přísného učitele. Vzhledem k jeho nadání byl na žádost učitele poslán v roce 1527 do školy v Norimberku. Jak se ukázalo, nebyl v té době pro dané studium dostatečně zralý. Proto si ho otec bere v roce 1530 na zámek Harburg, kde zastával pozici úředníka. Mladý Wolf zde pět let pracuje jako písař. Po pěti letech konečně získal od svého otce svolení, aby se mohl vrátit zpět na studia do Norimberku. Odtud odchází za svým dřívějším učitelem do Tübingenu. Hieronymus sám dlouhá léta pracoval jako písař, i když formálně byl vzděláván jako advokát. Údajně si ušetřil peníze z jeho hubených příjmů na nákup latinsko-řeckého slovníku a naučil se řecky. V roce 1536 (20.4.1536) zemřel jeho otec na následky nehody. Před jeho smrtí se Wolf vrátil na naléhavé přesvědčování svých přátel do Tübingenu s úmyslem stát se konečně právníkem. Pobyt se natáhl na dobu tří měsíců; protože sám byl vážně nemocný; opět se zotavil a rozhodl se pro zcela jinou kariéru. Wolf se vrátil do Oettingen in Bayern, kde se 4 roky stará o svého bratra, který se později stal známým lékařem v Norimberku. V letech 1537-1539 studoval na univerzitě v Wittenbergu. Jeho učitelem byl i Filip Melanchton. Mimo jiné studuje horlivě matematiku a astrologii. V rámci překladů přeložil i řadu starých astrologických děl. Na doporučení Filipa Melanchtona, byl jmenován v roce 1543 rektorem školy v Mühlhausen v Durynsku. Tam vydrží do roku 1545. Krátce se vrací do Norimberku, odkud prchá v panice před údajným útokem na jeho život. Jde do Tübingenu a Štrasburku. V roce 1548 se nachází v Basileji, kde se seznamuje se svým budoucím přítelem a vydavatelem Johannesem Oporinem. V letech 1550-1551 dohlíží jako vychovatel na nadané německé studenty v Paříži, kterou spěšně opouští v obnoveném záchvatu šílenství ze spiknutí a strachu o život a putuje pěšky zpět do Basileje. Tam mu bylo nabídnuto místo profesora řeckého jazyka, ale z úzkosti raději pokračuje v cestě do Augsburgu. Zde dostává nabídku od posla Edwarda VI. Anglického na místo učitele mladého vévody Suffolka; během jednání však Suffolk umírá. Wolf získává v letech 1551-1557 místo tajemníka a knihovníka Johanna Jakoba Fuggera v Augsburgu. V roce 1557 se stal rektorem gymnázia svaté Anny v Augsburgu. Tato funkce byla spojena s funkcí městského knihovníka. Až do své smrti byl neduživý, stále více podléhal iluzi, že se narodil do neštěstí. Předmluvy k jeho knihám jsou plné stížností na postoje okolního prostředí.

Z výše popsaného průběhu života je zřejmé, že Wolf nevydržel nikdy dlouho na jednom místě. Jeho autobiografie obsahuje náznaky na dědičné sklony, pravděpodobně zděděné z mateřské predispozice, k duševním poruchám chování. Byl to život plný depresí, pochybností a paranoie. Ačkoli měl kontakt s významnými osobnostmi své doby - kromě výše uvedených Melanchthona, Oporina a Fuggera byl jedním z nich například Tycho Brahe – neustále si stěžoval na nedostatek přijetí a posměch od svých spoluobčanů. Panický útěk z Norimberku, kde se cítil opravdu dobře a chtěl tam zůstat je toho potvrzením. Představoval si, že ho chtěli otrávit, viděl pavouky v potravinách (které byly údajně očarovány). Vlk silně mžoural na jedno oko, které mu velmi narušilo jeho zrak v pozdějších letech. K ženám se choval vždycky rezervovaně a plaše. Teprve později, poté, co musel opustit dům Fuggerů a založit vlastní domácnost, se sblížil se svou hospodyní a nakonec se do ní zamiloval. Žil s ní až do své smrti, ale nezanechali děti.

Paulus Hainzel von Degelstein.

Paul Hainzel byl německý astronom a starosta města Augsburgu v letech 1568-1580. O jeho životě moc nevíme. Pocházel z patricijské rodiny von Degelstein. Jeho otec byl John Hainzel von Degelstein (1478, Ulm – 26.3. 1543, Augsburg) a matka Katharina Welfer (1487, Memmingen-10.03.1550 Memmingen). Měl tři sourozence, dva bratry Johanna Baptista (26.6.1524, Augsburg-15.10.1581) a Daniela (1528, Augsburg- 26.2.1560, Augsburg) a sestru Marii (1525-1564, Augsburg). Znamější je jeho bratr Johann Baptist Hainzel. Paul a Johann byli studenti na střední škole v St. Anna a později studovali v Basileji, Tübingenu a Wittenbergu a v letech 1545-1549 v Itálii. V roce 1553 se Paul ženil s Elisabeth Rehm (14.01.1536 v Ulm Donau - 3.10.1603, Augsburg). Měl sedm dětí, ale pouze u prvního, dcery Elisabeth, je známo její narození 2.5.1555, v Augsburgu (umírá 19.4.1625, Frankfurt am Main). Paul byl přítelem nejenom Karásky, ale také Tycho Brahe . V roce 1569 Paul Hainzel a jeho bratr Johannes Baptista pomohli svému příteli Tycho Brahe navrhnout a postavit velký kvadrant. Kvadrant, který měl 19 stop v poloměru a byl postaven na Hainzelově statku na venkově v Göggingu, vesnici o anglickou míli jižně od Augsburgu, byl použit pro měření výšky hvězd. Nicméně byl zničen již v prosinci 1574 vichřicí před tím, než na něm mohl Paul dosáhnout významných pozorování. S kvadrantem Hainzel 1572 mohl určit zeměpisné šířky jeho umístění na 48 stupňů a 22 úhlových minut, přibližně dva kilometry od skutečné hodnoty. Paul umírá 1581. O sto let později je na jeho počest pojmenován měsíční kráter Hainzel.

Pro ilustraci postupu výkladu Karásky jsem z jeho knihy vybral dvě zajímavé kapitoly:

A) Rektifikace.

B) Délka života.

ad A) Karásek uvádí tři metody:

- 1) Animodar.
- 2) Trutina Hermetis.
- 3) Metoda událostí.

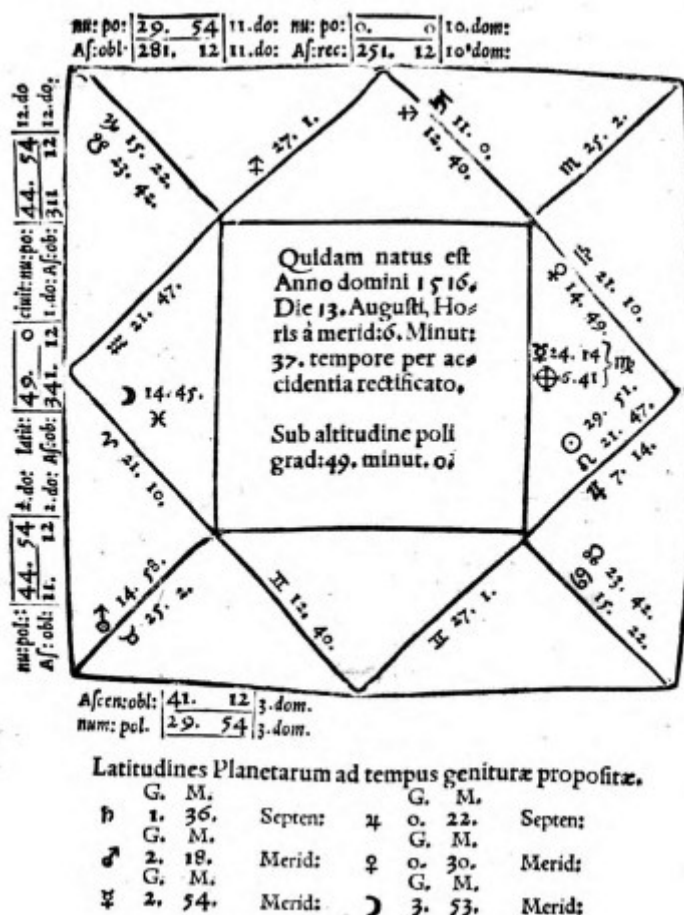
Sám dává přednost třetí variantě, jak píše, pozorování dobrých či zlých událostí zrozcova života. K tomu dodává, že jsou tři rozmanité opravy stupně ascendentu pomocí dobrých či zlých událostí, které osoba zažila:

- a) Pomocí direkcí ascendentu k jeho promisorům.
- b) Pomocí profekcí stupně ascendentu k jeho promisorům.
- c) Pomocí tranzitů planet přes stupeň ascendentu.

Nyní budeme sledovat jeho postup na uvedených příkladech.

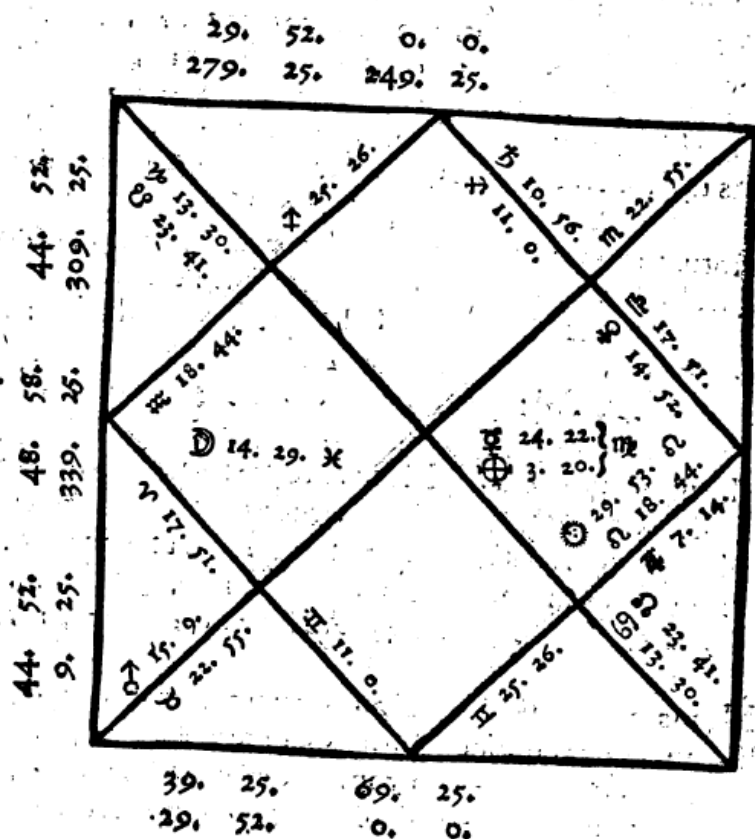
Hieronymus Wolf.

Hieronymus Wolf ve svém životopisu uvádí, že se narodil mezi 6 a 7 hodinou po poledni. To vedlo Karáska k rektifikaci horoskopu. Existuje několik variant. Například v díle odkud pochází výše uvedený horoskop Karáska můžeme najít jednu variantu rektifikace:



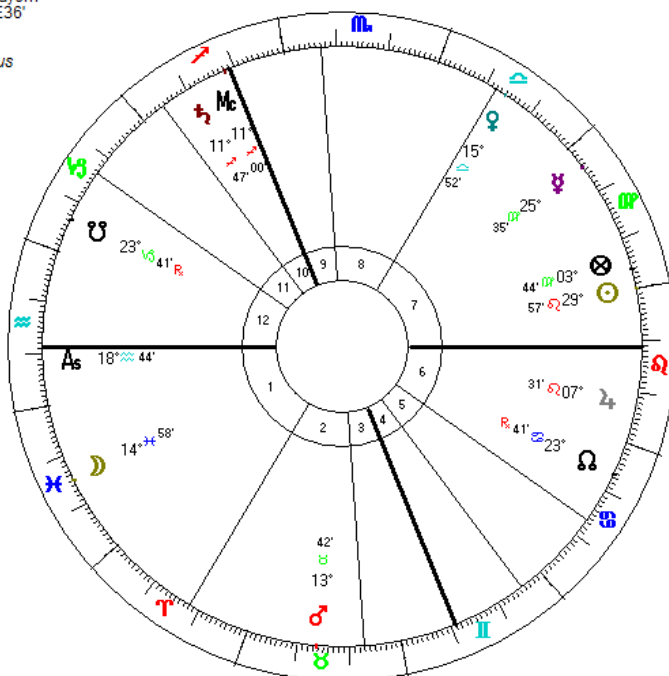
Vidíme, že došel k času 6:37 PM LAT.

V samotné učebnici je uveden nejprve základní horoskop ze kterého Karásek vycházel. 13.8.1516, 6 hodin 30 minut od poledne (6:30 PM LAT), Ottinga Rhetie(Oettingen, Bavorsko), 48N58



Tomu odpovídá v moderním pojetí následující horoskop.

Hieronymus Wolf
 Natal Chart
 13 Aug 1516, st
 18:31:25 LMT -0:42:24
 Oettingen in Bayern
 48°N57' 010"E36'
 Geocentric
 Tropical
 Regiomontanus
 Mean Node



Odchyly postavení planet odpovídají efemeridám, které Karásek používal. Karásek píše (následující překlad není doslovný):

Příklad rektifikace první nativity, která se udála 13. srpna 1516 s pomocí výše uvedeného modelu hodnocení.

Tato nativita, vzhledem k příliš obecným informacím k událostem v životě narozeného, nemůže být rektifikována pomocí profekcí nebo tranzitů, ale pouze podle direkcí na rok, protože měsíc a den nejsou známy. Z posloupnosti série direkcí je jasné, že předpokládaný čas je nesprávný, protože pořadí direkcí neodpovídá pořadí událostí v životě narozeného, kterými musel projít, pokud je stanovená doba skutečný okamžik narození. Je to naprosto jasné ze dvou následujících případů. Chci dirigovat ascendent na kvadraturu Saturna zleva, která padá do $10^{\circ}56'$ Ryb. Ptám se tedy na šikmý vzestup (OA) obou míst: ascendentu, který je signifikátor a kvadratury Saturna, což je promisor.

Šikmý vzestup signifikátoru je $339^{\circ}25'$,
promisoru je $351^{\circ}7'$.

Rozdíl je $11^{\circ}42'$, ze kterého se zdá, že ascendent dospěl na kvadraturu Saturna během 12 roku věku narozeného, kdy by měl mít nějakou vážnou Saturnskou nehodu. Ale tento rok nic takového necítil. Ale v následujícím roce, který byl 13 rokem jeho věku, má velmi ostré bolesti většiny zubů, natolik, že pak ztratil čtyři zuby, událost je Saturnská, protože Saturn vládne zubům. Protože se direkce na daný rok (13) přesně hodí, vyplývá z toho, že ascendent je nesprávný.

Další podobné události narozeného.

Chci dirigovat ascendent na další promisor, tedy k tělu Luny, která v radixu zaujímá $14^{\circ}19'$ Ryb.

Šikmý vzestup ascendentu je $339^{\circ}25'$,
Luny $358^{\circ}32'$ se šířkou $3^{\circ}51'$.

Rozdíl vzestupů (OA) $19^{\circ}7'$. Z toho vyplývá, že ascendent dosáhl těla Luny na konci 19 roku nebo by narozený měl mít kolem začátku 20 roku lunární nehodu. Ale v tomto čase necítil nic zlého. Ale ve věku 21 let nastala fatální kolika, kterou trpěl po dobu delší než 4 měsíce. Tato událost byla lunární povahy, jak je dobře známo, pro nestrávené shromážděné šťávy, také nepříjemné pocity slabosti žaludku a jícnu signifikuje hlavně Luna. A pokaždé, když se ascendent dostane na Lunu, nebo její zlé paprsky, dělá to tělu velké nepříjemnosti.

Opět vidíme, že v tomto případě zvážíme nejdříve direkce, odkud sami pozorujeme, postupující podle způsobu, jak je popsáno výše, že je stupeň ascendentu zřejmě špatný.

Stejným způsobem byl prodiskutován zbytek direkcí spojený s touto nativitou, vždy jsem objevil předpojatost, která byla v blízkosti časového rozsahu nicméně ležela stranou.

Nalezená rektifikace tímto způsobem, těmito direkcemi, dovedně určuje pravdivý stupeň ascendentu.

U první události odečteme $12^{\circ}33'$ (pro direkcí co nejvíce odpovídající narození, kdy měl tu nehodu, bolest zubů) z výše uvedeného šikmého vzestupu (OA) kvadratury Saturna zleva, která byla $351^{\circ}7'$. Dostaneme $338^{\circ}34'$, které je správné šikmé stoupání ascendentu (OAAsc). Oblouk ekliptiky odpovídá $17^{\circ}17'$ Vodnáře. A to je pravdivý stupeň ascendentu narození. Tento postup vyzkoušíme rovněž u ostatních případů direkcí na tělo Luny.

Proto odečteme pro tuto jinou událost od předem zjištěného šikmého vzestupu pravdivého stupně ascendentu, šikmý vzestup těla Luny, ale s jeho šířkou, jak je uvedeno výše a obdržíme $19^{\circ}58'$.

Z toho vyplývá, že narozený měl lunární nehodu na konci 20 nebo začátku 21 roku. Což je pravda. Vidíte jak excelentně je zjištěný pravdivý ascendent skrze první událost narozeného, padne později rovněž jeden rok po události.

A nejen to, ale u několika událostí v následujících letech přesně odpovídají jejich direkce, které dají určitou posloupnost.

Když jsou mu 4 roky dosáhne direkce ascendentu hranice Marta, takže tato planeta se stala

dělitelem (divisorem) stupně ascendentu, a byla velmi slabá v revoluci. V průběhu roku narozený trpí vnitřními abscesy, velmi málo scházelo, že mohl zemřít.

V 6 roce věku dosahuje direkce ascendentu hranice Saturna, také direkce Slunce na kvadraturu Saturna vpravo, v té době začal šilhat, napodoboval svou služku. Od té doby také po několik let začala léčba silného a trvalého svrabu.

V 7 letech, přišla direkce ascendentu do opozice ke Slunci, které okupuje sedmý dům radixu, jasné místo nepřátelství. Od tohoto roku do devíti je postižený nenávistí a nepřátelstvím nevlastní matky, pod vlivem stejné direkce k hranici Venuše, od žen, pod jejichž péčí byl, toto se stalo. A po dobu trvání direkce k hranici Venuše, která v radixu byla vládcem místa smrti, tam současně velmi blízko desátému roku, jeho otce a bratra náhodou srazila výstřelená dělová koule. Ve skutečnosti Slunce je signifikátorem otce v radixu. Ve stejném roce měl velký vřed, trpěl dvonásobně větší bolestí, na levém koleni.

Ve věku 13 let, přišla direkce ascendentu na kvadraturu Saturna vlevo, v té době ztratil čtyři zuby a pak opakovaně trpěl prudkou silnou bolestí zubů.

Ve věku 18 let dojde direkce stupně ascendentu ke hranici Marta, doba poznamenaná těžkou chorobou, že jak skvělá intelligence, tak i fyzická síla je postižena a oslabena (uvedená choroba byla nadměrná neodobrovolná ejakulace).

Ve věku 20 let dochází stupeň ascendentu k opozici Merkura, nedbaje jeho šířky. Tentokrát kvůli nemoci svého otce, a nakonec jeho smrti, byly omezeny a přerušeny studie narozeného. Merkur v radixu je vládcem čtvrtého domu, signifikátoru otce, pod působením dosud silné direkce k hranici Marta, velmi blízko bratra náhodou udeřila dělová koule a zabila ho, také v té době trpěl bolestí jater.

Ve věku 21 let přijde direkce ascendentu k tělu Luny, za použití její šířky, kdy upadl do smrtelné koliky po sněžení syrového ovoce, kterou trpěl po dobu delší než 4 měsíce, a pak následující 22 rok opět z hrnku studené vody kolika, další z pádů, kdy je na tom tak špatně a po 5 měsících bojuje, kdy nastala direkce, která je direkci ascendentu k hranici Saturna.

Uvedené primární direkce jsem spočítal podle postavení planet daných Karáskem. Znovu upozorňuji, že Karásek používal výpočet direkci podle Regiomontána. Navíc pracoval Karásek i se šířkou planet. Pro aspekty promisorů používá šířku aspektu podle Bianchiniho. Výsledky jsou v následující tabulce:

Roky	Promisor	Direkce	Signifikátor	Arc
4	Hranice Mars	přímá	Asc	1.59
6	Hranice Saturn	přímá	Asc	4.38
6	Kvadratura Saturn	přímá	Slunce	5.59
7	Opozice Slunce	přímá	Asc	6.98
10	Hranice Venuše	přímá	Asc	7.04
13	Kvadratura Saturn	přímá	Asc	12.55
18	Hranice Mars	přímá	Asc	16.35
20	Konjunkce Luna š	přímá	Asc	19.97
21	Opozice Merkur	přímá	Asc	20.90
22	Hranice Saturn	přímá	Asc	20.51

Pro přesné stanovení času je potřeba podívat se na direkce ascendentu k planetám. U hranice jde vždy o určité rozmezí, které nám stanovují egyptské hodnoty hranic používané Karáskem. Z textu vyplývá, že byl pravděpodobně použit klíč Ptolemaia.

Mohl bych odkázat na více událostí v následujících letech, kdy přesně odpovídají jejich direkce, ale nebudu je dále rozšiřovat.

Diagram illustrating a square grid with astrological symbols and numbers, likely representing a magical or astrological square. The symbols and numbers are arranged as follows:

- Top Row (Left to Right):** 29. 52., 278. 34., 0., 248., 0., 34.
- Left Column (Top to Bottom):** 52., 44., 38., 48., 52., 44.
- Right Column (Top to Bottom):** 21. 55., 12. 16. 16., 29. 52., 7. 14., 23. 41., 12. 5.
- Bottom Row (Left to Right):** 38., 34., 68., 34., 29., 52., 0., 0.
- Grid Content (Top to Bottom, Left to Right):**
 - Top Left: ☉ 12. 36., 23. 41.
 - Top Center: ♄ 24. 40.
 - Top Right: ♃ 10. 12., 15 10. 56.
 - Middle Left: ☾ 17. 17.
 - Middle Center: ☾ 14. 27. ☿
 - Middle Right: ☿ 24. 2., 3. 20., ☿ 29. 52., 17. 17.
 - Bottom Left: ♀ 15. 9., 21. 55.
 - Bottom Center: ♃ 10. 12.
 - Bottom Right: ♄ 24. 40., 23. 41., 12. 5.

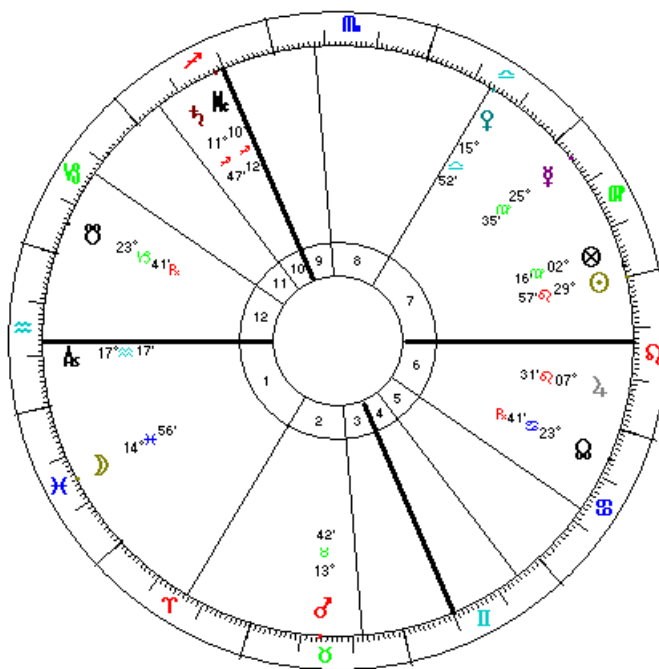
[illegible]

² Im Horoskopschema: Lat[itudo] ... H[ora] ♂ fehlt im Druck 1557. – ♀ 14.27. ♀ fehlt in H; ergänzt nach dem Druck 1557. – ♂ 14.58. T.] ♂ 15.9. Druck 1557 – II 10.12. Druck 1557: II 24.40. H. – ♀ 7.14. ♀] ♀ 7. ♀ H: ♀ 7.14. Druck 1557. – ☉ 29.52. ♀ Druck 1557: ☉ 29.52. H. – ☿ 1.52] ☿ 3.20. Druck 1557; von Wolf in seinem Handexemplar korrigiert.

Vidíme, že H. Wolf upravil na správnou hodnotu délku Bodu štěstí.

V moderním pojetí obdržíme následující horoskop:

Hieronymus Wolf
Natal Chart
 13 Aug 1516, st
 18:28:03 LMT -0:42:24
 Oettingen in Bayern
 48°N57' 010"E36'
 Geocentric
 Tropical
 Regiomontanus
 Mean Node

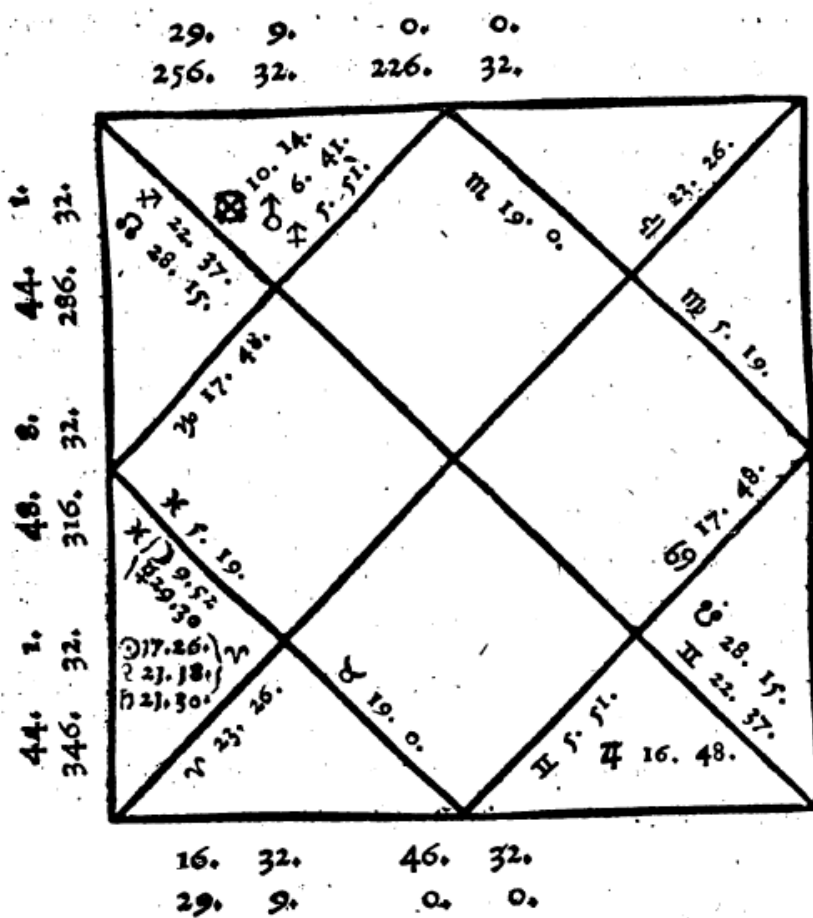


Dále Karásek pokračuje:

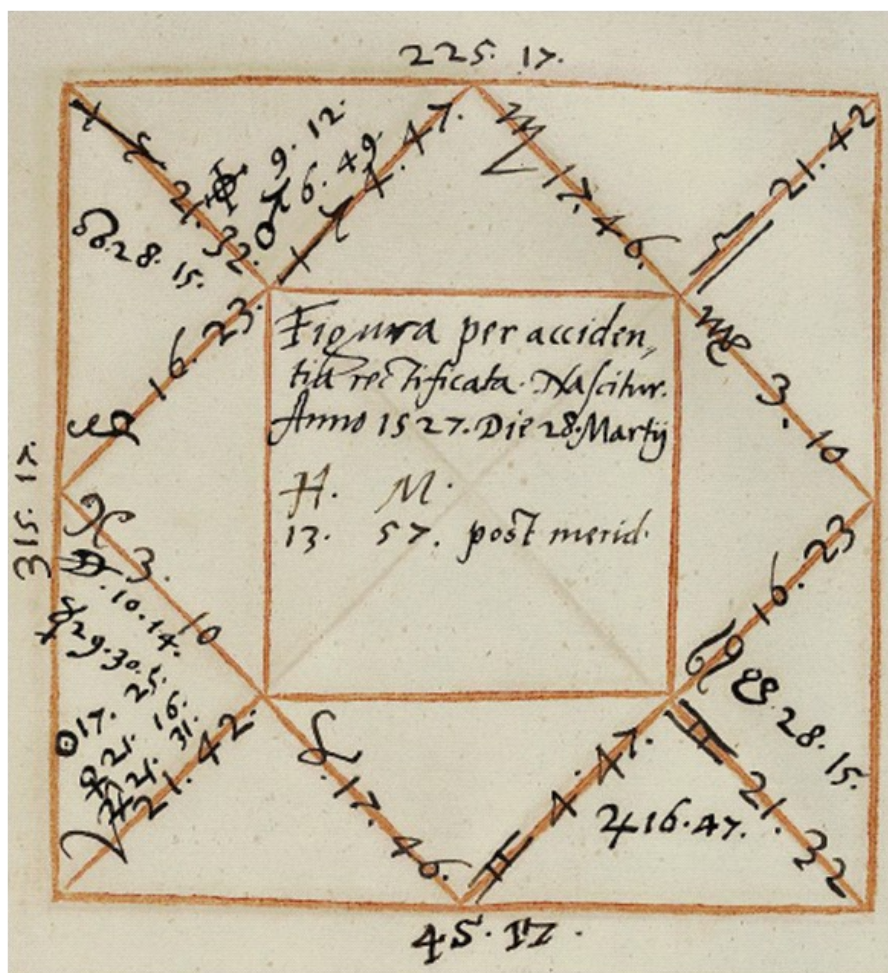
Tento údaj nebe podle událostí opravený ukazuje narození ve světle dne v roce 1516. Dne 13. srpna, 6 hodin od poledne, 26 minut.

Proto je rozdíl mezi odhadovaným a pravdivým časem vzestupu 4 minuty, z čehož je zřejmé, že narození nastalo o daný počet minut dříve než se předpokládalo.

28.3.1527, 14 hodin od poledne (29.3.1527, 2:00 LAT), Augusta Videlicorum (Augsburg), 48N08



K zjištění kdo byl druhou osobou, kterou Karásek ve svých příkladech uvedl mi dopomohla jeho sbírka horoskopů uložená ve vatikánské knihovně (24). Zde jsem objevil horoskop s odlišným časem 13 hodin 57 minut od poledne, zřejmě jde o jeden z pokusů o rektifikaci:



Další příklad rektifikace:

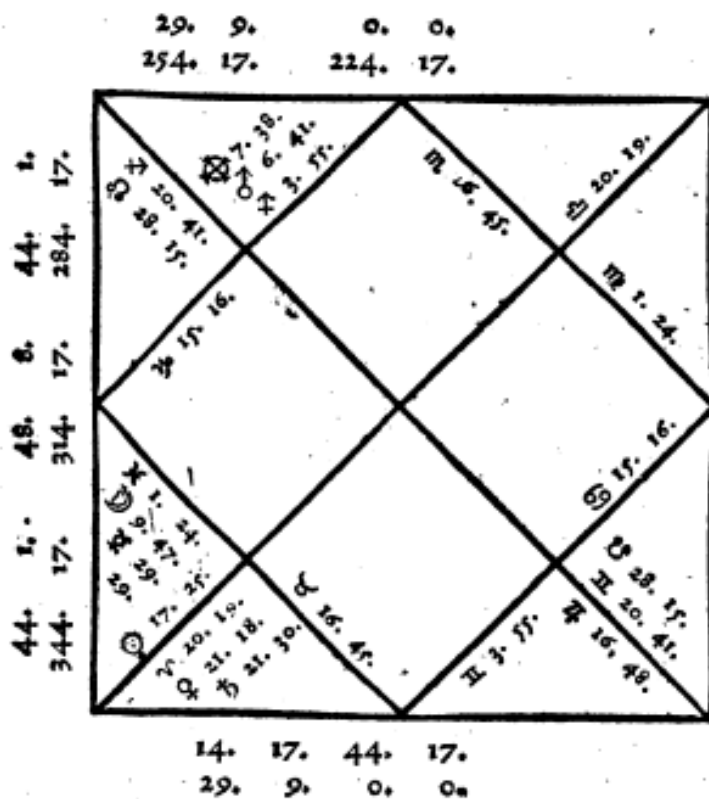
Je to horoskop mezi výše uvedenými druhý, ze dne 28. března 1527., atd.

Odhaduji, že doba narození tentokrát získaná byla nesprávná, neboť direkce, zejména ascendentu, u narozeného přesně nesouhlasí u vybraných případů s dobou událostí, jak bylo prokázáno výpočtem, jak je znázorněno v horoskopu příkladu, stručný postup počítání jsem vytýčil.

Ale rektifikace to napravuje prostřednictvím různých událostí, ze kterých najdeme v horoskopu ascendent na $15^{\circ}16'$ Kozoroha.

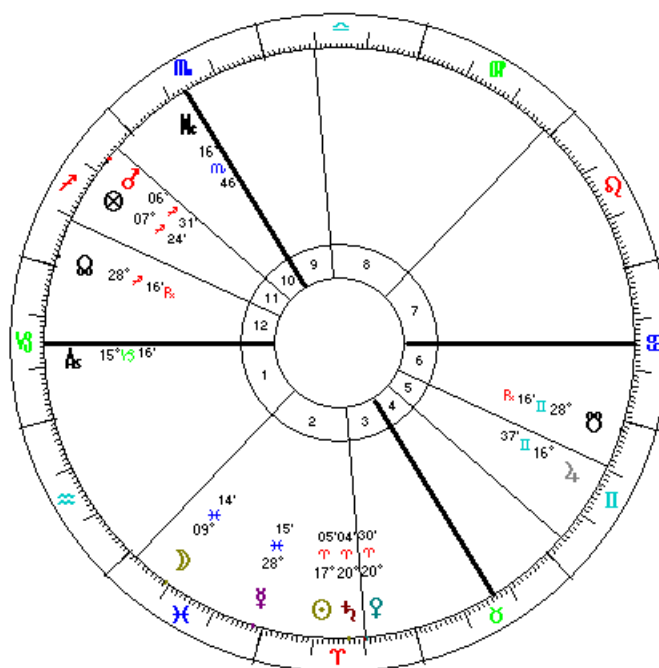
A to je podkladem pro celé téma rektifikace.

Narozený se narodil 28. března 1527, 13 hodin od poledne, 51 minut.



Tomuto odpovídá následující horoskop (šírka Augsburgu byla upravena podle Karáska):

Paulus von Degelstein
 Natal Chart
 29 Mar 1527, pá
 01:12:50 GMT +0:00
 Augsburg I, Germany
 48°N08'010"E53'
 Geocentric
 Tropical
 Regiomontanus
 Mean Node



Rozdíl mezi odhadovaným a skutečným časem je v intervalu 9 minut, který je nižší než odhadovaný čas.

Hodnota rozdílu a časový interval je 9 minut, kde méně podle odhadu časového odstupe, je mnohem více pravděpodobnější.

Předchází však stejný počet minut od skutečné hodnoty narození, jak je zvykem to obvykle dělat, pro pomalejší hlášení porodní asistentky. Navíc, že tento údaj je pravdivý, je zcela jasné z následujících událostí, jejichž direkce, profekce a stejně tak tranzity přesně odpovídají.

Asi po dosažení roku věku tento narozený byl v nebezpečí smrti, kvůli špatnému zdravotnímu stavu, v době, kdy direkce PF dosáhla tělo Marta. Krátce poté dopadlo Slunce na tělo Saturna a tato direkce byla brzy následována direkci ascendentu k hranicím Saturna. Z tohoto důvodu, různá dětská onemocnění, svrab, neštovice a podobná narušení. V průběhu 24 roku nastane direkce ascendentu na pravý (dextrum) trigon Jupitera se šířkou. V této době dostal dědictví od svých rodičů. Pro promisoru Jupitera je tato direkce základní, je vládcem druhého domu.

Později téhož roku získal celkem 20 carolinů zlata, jeho dědictví bylo vypláceno jednou ročně, v té době také byl ascendent v sextilu se Sluncem zprava.

V roce 1552, ve 26 roku narozeného, 2.dubna, den kdy rozružil členy rodiny a služebnictvo, když slova přecházejí na rány, je zraněn ránou na přední straně, v této době profekční Jupiter dosahuje kvadraturu Slunce zleva. Téhož roku, 21.září uléhá a bere léky, to je doprovázeno profekcí Marta ke kvadratuře Saturna.

Žádnou z těchto událostí nemohl signifikovat ascendent, jeho direkce žádný zlý promisor nemají, ale na druhé straně toto závisí na jiných signifikátorech direkce, které jsou rozvedeny podrobněji níže, kde budeme v pořadí aplikovat všechna místa direkci.

V roce 1553, ve 27 roku narozeného, 11 dubna ve Francii byl zavřen do vězení s velkým rizikem (ve velkém nebezpečí), tehdy přišel profekční ascendent na kvadraturu Jupitera zprava, který je vládcem 12 domu a signifikátorem vězení.

Z této události, podle této profekce, provedeme rektifikaci stupně ascendentu.

- 1) Počet dnů mezi dnem nehody a dnem narození je celkem 14.
- 2) Tyto dny násobíme 6 a vychází 84 dnů.
- 3) Dělíme tyto 73 a získáme $1^{\circ}11'$, které odečteme z aspektu promisoru pravé kvadratury Jupitera, který je $16^{\circ}48'$ to dává $15^{\circ}37'$ Kozoroha, skutečný natální ascendent.

Zcela stejný stupeň, ale 16minut produkují direkce. Rozdíl je velký, ale je dostatečné, aby stupně přesně souhlasily, nicméně autorita připadá direkci jak jsem se zmínil výše.

Ve stejném věku chytil velmi silnou horečku a byl velmi vysílený, v této době nastala profekce Venuše a Saturna na ocas draka.

Později 4. srpna další horečka, ale obdobná předchozímu oslabení, v této době nastal tranzit kvadratury Marta přes ascendent. Ale v obou případech byla společnou příčinou direkce ascendentu ke hranicím Marta, se kterou se mohou shodovat další významné direkce, které dále líčíme. Také se v tomto roce 6. listopadu žení, v této době nastává direkce ascendentu na sextil Venuše zprava a profekce Luny na sextil Merkura zleva.

Tímto způsobem, a to jak na příkladu pomocí direkce tak i profekce jsme poznali rektifikaci a viděli způsob s přesností shody ve stupni, a že poskytuje větší jistotu a jasné důkazy (argumenty). Ve stejném horoskopu máte také příklad tranzitu, který se vztahuje ke 4.srpnu 1553.

Pro uvedené události jsem rovněž vypočítal hodnoty direkce a profekce vycházejí z hodnot daných Karáskem. Výsledky jsou uvedeny v následujících tabulkách.

Tabulka primárních direkce:

Rok	Promisor	Direkce	Signifikátor	Arc	Ptolemaios	Naibod
1	Konjunkce Mars	přímá	PF	0.78		
1	Konjunkce Saturn	přímá	Slunce	2.87		
6	Hranice Saturn	přímá	Asc	5.85		
24	Trigon Jupiter š	přímá	Asc	23.15		
24	Sextil Slunce	přímá	Asc	23.81		
27	Hranice Mars	přímá	Asc	25.35		
27 6.11.1553	Sextil Venuše	přímá	Asc	26.11	7.5.1553	24.9.1553

Pro přehlednost jsem vypočítal Karáskovým postupem i uvedené profekce. Násobení 6 a dělení 73 vychází z poměru 30/365 což je podělení 5 uvedených 6/73. Chyba daná uvažovanou kratší délkou roku je zanedbatelná.

Profekční tabulka:

Datum	Profekční bod	Hodnota	Aspekt	Hodnota
2.4.1552	Jupiter	107°13'	Kvadratura Slunce	107°25'
21.9.1552	Mars	291°14'	Kvadratura Saturna	291°30'
11.4.1553	Asc	346°25'	Kvadratura Jupitera	346°48'
3/1553	Saturn	81°30' + x (82dní)	Jižní uzel	88°15'
3/1553	Venuše	81°18' + x (84dní)	Jižní uzel	88°15'
6.11.1553	Luna	58°7'	Sextil Merkura	59°29'

Protože u horečky nebyl uveden přesný datum události je udána hodnota konjunkce mezi Jižním uzlem a Saturnem s Venuší. Ta nastává v rozmezí mezi 82 až 84 dnem, tedy u konce třetího měsíce 1553.

AdB) Délka života.

Stručně zopakuji co Karásek uvádí (celek najdete v první části v přiloženém překladu z Logosu).

K délce života Karásek píše:

Já sám diriguji stupeň ascendentu znamením a stupni ke smrtónosným místům, tj. ke zlým planetám nebo k místům jejich aspektů. Avšak smrt může přinést nejen zlý aspekt škůdců, nýbrž kterákoliv planeta jiná, padne-li direkce do hranice oné, jež je signifikátorem smrti. Signifikátorem smrti je pak planeta:

1) stojící v VIII.domu, nebo jím vládnoucí,

2) spojená s vládcem VIII.domu,

3) dispositor planety v VIII.domu nebo dispositor jeho vládce.

Z těchto tří znaků je však první nejsilnější, ostatní nutno považovati za slabé.

Po stanovení těchto míst Karásek říká:

Z těchto roků nutno považovati za nejosudnější ten, jenž závisí na promisoru, který v ročních revolucích stojí v domě smrti nebo ve spojení s ním nebo s jeho vládcem, což můžeme zjistit i oněmi třemi způsoby, jež jsme uvedli.

Příklad prvního narození, které nastalo v roce 1516 atd.

V tomto životě mnoho míst škůdců, a k těmto osudným rokům jsem zjistil direkce, z nichž některé již uplynuly. Ty jsem záměrně vynechal, když již nejsou platné, a vyjmenoval ty, které stále zůstávají.

Ve věku 45 dosáhne direkce stupně ascendentu tělo Marta, nedbaje jeho šířky. Nicméně, s použitím šířky, ho dosahuje těsně před koncem 48 roku nebo začátkem 49 roku.

V probíhající 50 roku dosáhne direkce stupně ascendentu hranici Saturna.

Ve věku 53 let téměř na konci dosáhne direkce stupně ascendentu ke hranici Marta.

V 55 letech dosáhne direkce stupně ascendentu kvadraturu Slunce zprava, a ta se setká s direkcí k hranici Marta, tím jako kdyby se zlo zdvojnásobilo.

Blízko konce 63 roku nebo na začátku roku 64 dosáhne direkce stupně ascendentu opozici Saturna, nedbaje jeho šířky. Ale za použití šířky, dosáhne tento věku 66 roků kdy se direkce ascendentu dostane blízko hranice Venuše, která v radixu okupuje dům smrti, tudíž v tomto směru, riziko se zdvojnásobí.

Pro přehlednost si direkce zobrazíme ve formě tabulky:

Rok	Promisor	Direkce	Signifikátor	Arc
45	Konjunkce Mars	přímá	Asc	44.31
48-49	Konjunkce Mars š	přímá	Asc	47.90
50	Hranice Saturn	přímá	Asc	48.64
53	Hranice Mars	přímá	Asc	52.06
55	Kvadratura Slunce	přímá	Asc	54.13
63-64	Opozice Saturn	přímá	Asc	62.91
66	Opozice Saturn š	přímá	Asc	66.79
66	Hranice Venuše	přímá	Asc	63.82

H.Wolf zemřel 8.10.1580 ve věku 64 let.

Začátek direkce ke hranici Venuše, která je signifikátorem smrti nastává ve věku 63.82 roků. V té době dochází k naplnění direkce opozice Saturna na Asc (oblouk života daný Saturnem je 62.91 – 66.79, tedy vzdáleností mezi direkcí Saturna bez a se šířkou).

Příklad druhého narození, které nastalo v roce 1527, atd.

I v tomto horoskopu jsem vynechal uplynulé roky, počítaje pouze ještě nenastalé.

Ve věku 35 let dosáhne direkce stupně ascendentu kvadraturu Marta na levé straně.

Blízko začátku 37 roku dosáhne direkce stupně ascendentu k tělu Luny, nedbaje její šířky. Nicméně, s použitím šířky jsem dosáhl věku 30 let.

V věku 40 let přijde direkce stupně ascendentu ke kvadratuře Jupitera vpravo.

Tato direkce se také setká s direkcí k hranici Merkura, který je vládcem osmého domu v radixu. Od této doby se zlo zdvojnásobuje.

Ve věku 42 let přijde direkce stupně ascendentu k hranici Marta.

Ve věku 46 let dojde direkce stupně ascendentu k tělu Merkura, vládce osmého domu, nedbaje jeho šířky. Tato direkce se potká s direkcí k hranici Saturna a z tohoto důvodu se riziko pro život zvyšuje. Ale za použití jeho šířky (Merkura), stala se direkce aktuální ve věku 50 let.

Blízko konce 52 roku dosáhne direkce stupně ascendentu úrovně hranice Merkura, který je v radixu vládcem osmého domu.

Ve věku 55 let dosáhne direkce stupně ascendentu tělo Slunce. Tato direkce je stále ještě blízko k hranici Merkura, z tohoto důvodu zde to, co je zlé, jako by bylo zdvojnásobené.

Ve věku 57 let dosáhne direkce stupně ascendentu těla Saturna, nedbaje jeho šířky.

Tato direkce dojde i na hranici Marta, což zvyšuje nebezpečí ohrožení života. Nicméně, při použití jeho šířky (Saturna), bude aktuální ve věku 60 let.

Tolik let je předurčených narozenému, ve kterých je buď v ohrožení života, nebo na jeho konci.

Která asi budou velmi nebezpečná, zjistíme ze stejných důvodu z revoluce, jako v předchozím horoskopu.

Rok	Promisor	Direkce	Signifikátor	Arc
35	Kvadratura Mars	přímá	Asc	34.42
37	Konjunkce Luna	přímá	Asc	35.99
30	Konjunkce Luna š	přímá	Asc	29.27
40	Kvadratura Jupiter	přímá	Asc	39.43
40	Hranice Merkur	přímá	Asc	39.05
42	Hranice Mars	přímá	Asc	40.50
46	Konjunkce Merkur	přímá	Asc	45.47
46	Hranice Saturn	přímá	Asc	44.77
50	Konjunkce Merkur š	přímá	Asc	49,39
52	Hranice Merkur	přímá	Asc	51.42
55	Konjunkce Slunce	přímá	Asc	54.06
57	Konjunkce Saturn	přímá	Asc	56.09
60	Hranice Mars	přímá	Asc	55.34
60	Konjunkce Saturn š	přímá	Asc	59.02

Paulus von Degelstein zemřel 12.5.1581 ve věku 54 let.

Smrt nastává při direkci v hranicích Merkura (51,42 – 55,34), který je vládcem osmého domu. V době její platnosti dochází k direkci Asc konjunkce Slunce (54.06). Jak píše Karásek, zlo se zdvojnásobilo.

Závěr.

Tímto uzavírám ukázkou z učebnice Karáska. Je první učebnicí svého druhu, která ukazuje postupy na konkrétních příkladech. Bohužel Karásek vzhledem k svému luteránskému zaměření byl záměrně blokován katolickou církví, jeho knihy byly zakázány. Jediný překlad do jiného jazyka – němčiny o sto let později obsahuje řadu chyb a není úplný. Chybí v něm právě uvedené dva příklady. Proto doufám, že v dohledné době se podaří zajistit úplný překlad originálu do češtiny. Karásek by si to určitě zasloužil.

Literatura.

(21) Zdeněk Bohuslav: Středověké horoskopy a jejich dnešní překreslování, Konstelace ročník XIV, číslo 49, str.39 – 48.

(22) Антон Григорьев: Натальные карты Киприана Карасека, примеры натальных карт из «Краткого и ясного метода суждения о генитурах» Киприана Карасека.

(23) Wolf, Hieronymus (1516-1580): Commentariolus, ed. Helmut Zäh, publ. CAMENA 05/2013
Des Hieronymus Wolf aus Oettingen im Ries kurzer Bericht an den hochberühmten und um ihn wie um die gelehrte Welt höchst verdienten Herrn Johannes Oporinus aus Basel über den Verlauf oder besser über die Wechselfälle seines Lebens; begonnen im Jahre 1564, jedoch erst einige Jahre später vollendet.

(24) Biblioteca Apostolica Vaticana. Rom. Cod. Pal. Lat. 1424 Nativitatum tomus primus. 0101_fa_0049r_m. (Bav_pal_la_1424-0101, Seite 49r).

V Brně dne 1.12.2017

Petr Radek