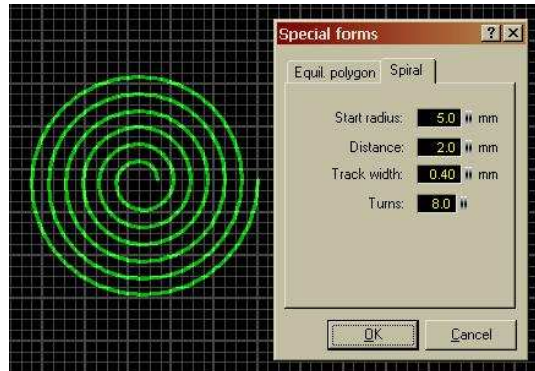
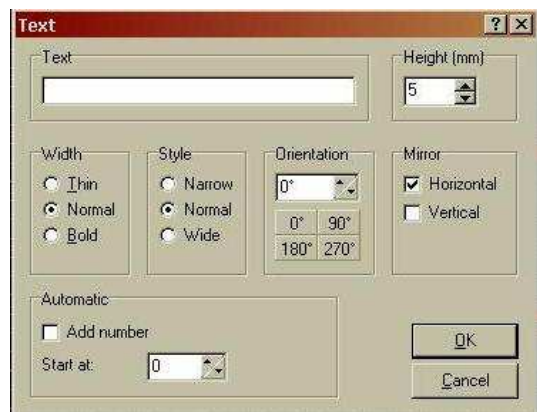


5.8.2 Spirálvonal adatai.

- Start radius (kezdő kör sugara): A belső kör sugara
- Distance (távolság): A szomszédos spirálvonalak távolsága. Más szavakkal a spirál növekményének mértéke.
- Track width (sáv szélessége): Ez is vonalvastagság, csak elég furcsa nevet találtak neki. Ilyen vastag lesz a rajzolat.
- Turns (fordulatok): Ennyit fordul a spirálvonal. Természetesen lehet törtszám is, de a tényleges rajzolat, ezt az értéket mindig negyedkörre kerekíti.



5.9 Szövegeket tehetünk fel a panelre. Itt lehet létrehozni az összes feliratot (alkatrész számok, alkatrésztértékek stb.). Természetesen a panel bármelyik oldalára írhatunk, de azért a józan ész diktál nekünk némi mértékletességet. Ez tipikus esete a régi bölcsességnek, mi szerint a kevesebb néha több. Mindenki meg fogja találni az arany középutat. A szöveg megadási ablakban az alábbi lehetőségeink vannak. Először is megadhatjuk magát a szöveget, valamint a szöveg magasságát. **Akkor tudunk korlátozás nélküli értékeket írni ide, ha a *General settings*-ben kikapcsoljuk a *Limit text height*-et (8.5.1).** Csupán egyetlen betűtípus létezik, sőt ráadásként a magyar magánhangzóknak csak a rövid alakját ismeri. A hosszúak helyett csak egy pontot tesz. Az í-ű-ő nem olyan nagy veszteség, de az á-é-ó-ú kimondottan zavaró. Jobb ha már eleve nem is használjuk ezeket, mert ha mégis, akkor utólag kell módosítanunk majd.



Azért a sok korlát mellett, van néhány nagyon hasznos beállítás még itt. A WIDTH, a betűket rajzoló vonal vastagsága, a STYLE pedig, a szöveg szélességi aránya. Mindkét csoportban 3 fokozat van. Ezek összes kombinációja látható a mellékelt ábrán, nem igényel további magyarázatot. Tudjuk még forgatni a szövegünket. Ennek mértékét, azonnali rámutatással megadhatjuk ha az 90°- valahányszoros, illetve akár fokenként is, ha magunk adjuk meg a pontos értéket. Tovább haladva a tükrözés következik, ami akár vízszintesen, akár függőleges tengelyű lehet, sőt mindkettő egyszerre is. Az éppen aktuális