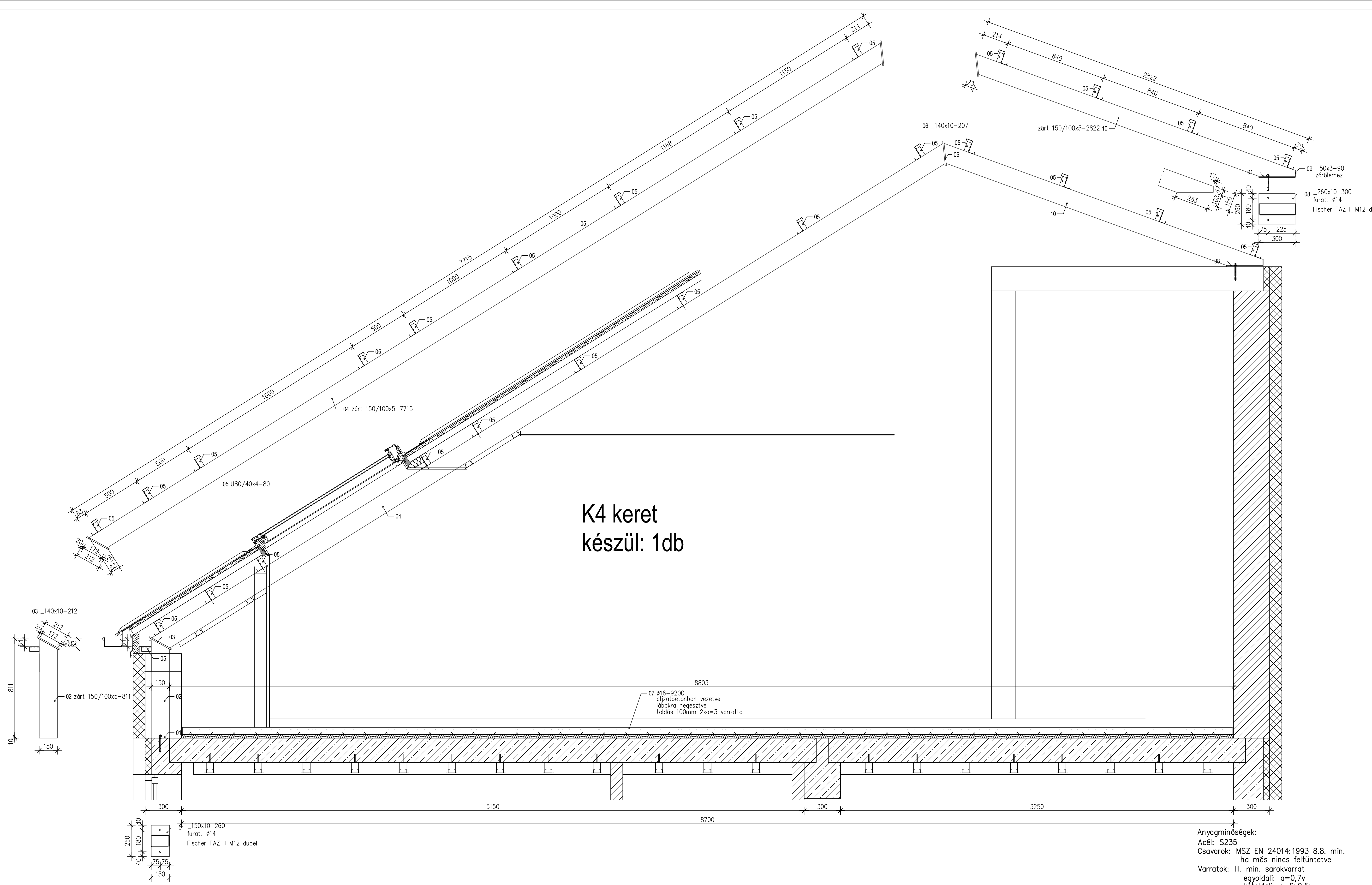


K3 keret  
készül: 1db



K4 keret  
készül: 1db

Anyagminőségek:  
 Acél: S235  
 Csavarok: MSZ EN 24014:1993 8.8. min.  
 no mds nincis feltüntetve  
 Varratok: III. min. sarokvarrat  
 egyoldali: a=0,7v  
 kétfoldali: a=2x0,5v  
 Szelvények töltője III. min.  
 teljes km-ű tempavarrattal.

Kivitelem  
 Kardos László okl. építőmérnök  
 NYIREGyhÁZA, Szivárvány utca 26. Telefon: 20 340 8717  
 Ez a terv az 1989. évi B. Tervezői Sz. jogszabály értelmében szerző jogdíjmentesen állít fel.  
 Tervezői feladat: Szerkezeti és technológiai terv készítése a tervezési feladat alapján.  
 Székhely: Nyíregyháza-Szilványgyűfőrdő, Tölgyes u. Ir.sz. 0294/2  
 Működési kör: Szerkezeti és technológiai terv készítése és  
 Oktatási és Igazgatási Központ felkutatása  
 Acél tetőszerkezet - K3 és K4 keret  
 Tervező: Kardos László okl. építőmérnök 131159121  
 Dátum: 2017. január