



Megjegyzés:
A szerkezet gyártása előtt a meglévő épület méreteit ellenőrizni kell, szükség esetén az acélszerkezetet módosítani kell.

Anyagminőségek:
Acél: S235
Csavarok: MSZ EN 24014:1993 8.8. min. ha más nincs feltüntetve
Varratok: III. min. sarokvarrat egyoldali: a=0,7v kétoldali: a=2x0,5v Szelvények toldása III. min. teljes km-ű tompavarrattal.

Kiviteli terv

K21 Építőipari Kereskedelmi és Szolgáltató KFT NYÍREGYHÁZA, Szivárvány utca 26. Tel: 20 340 8717	
Ez a terv az 1969. évi III. törvény 51. paragrafusában értelmezett szerzői jogvédelem alatt áll. Teljes egészében vagy bármilyen részletében a felhasználása a tervező hozzájárulása nélkül tilos!	
Nyíregyháza, Sóstói út 54. Bencs Villa átalakítása és felújítása	Tervszám: 19/2016 Rajzszám: S-9 Méretarány: M=1:20
Acél tetőszerkezet II.	Dátum: 2016. június
Tervező: <i>Kardos László</i> Kardos László okl. építőmérnök T-1-15/0121	