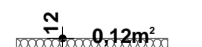
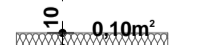
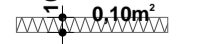
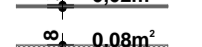
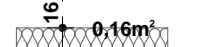
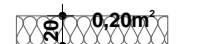



- ELMAGYARÁZAT:**
-  12 cm Baunit EPS hőszigetelő rendszer
  -  10 cm XPS hőszigetelés lábazati vakolattal
  -  10 cm Kingspan TF szendvicspanel
  -  2 cm Baunit EPS hőszigetelő rendszer -kábelekítés
  -  8 cm EPS hőszigetelés tető függőleges felületein
  -  16 cm Rockwool Dachrock hőszigetelés tető vízszintes felületein
  -  20 cm Rockwool Dachrock hőszigetelés felültagolt tető vízszintes felületein
- A tervezett hőszigetelő rendszert az A-47/2010 ÉME utasításai szerint kell elkészíteni, mivel biztosítani kell a min. 15 perces tűzterjedési határértéket

NOVODOMSZKI ÉS TÁRSA BT. BÉKÉSCSABA TELEP U.15/2.  
 LÉTESÍTMÉNY: NAGYSZÉNÁS TÁNCSCS V. 24/1. (2182 HRSZ)  
**CZABÁN SAMU ÁLTALÁNOS ISKOLA**  
**ENERGETIKAI REKONSTRUKCIÓ TERVE**

TERVLEP: RAJZ MEGNEVEZÉSE: LÉPTÉK:  
**E-04.2 TORNATERMI SZÁRNY II. EM. ALAPRAJZ** M=1:50  
 DÁTUM: TERVEZŐ: ÉPÍTETTŐ:  
 30F. Jankó Novodomzski Pál E-1-04-101 Nagyszénás Helyiönkormányzat