



**új járófelület acélgerendája**  
 200x110x5 acélgerenda u. álló, tartócsav és  
 kerékpárosfaló alapozással és mazolasal  
 arccsal színe sárga RAL 7016

**új biztonsági üvegtorlát**  
 2. elejű, vitelista, 2x8mm és biztonsági üvegből  
 porlevegőszűrővel rögzítve az acél gerendához

**új üvegtetéses alumínium bejárati ajtó**  
 RAL 7016 arccsal színe sárga,  
 színe sárga, üvegtetéses biztonsági üvegtorlattal

**új biztonsági üvegtorlát**  
 2. elejű, vitelista, 2x8mm és biztonsági üvegből  
 porlevegőszűrővel rögzítve az acél gerendához

**új biztonsági üvegtorlát**  
 2. elejű, vitelista, 2x8mm és biztonsági üvegből  
 porlevegőszűrővel rögzítve az acél gerendához

**új járófelület acélgerendája**  
 200x110x5 acélgerenda u. álló, tartócsav és  
 kerékpárosfaló alapozással és mazolasal  
 arccsal színe sárga RAL 7016

**új járófelület /rampca/**  
 200x110x5 acélgerendák rögzítve  
 HA NACEV járósáccsal

**betonkéreggel kasirozott hőszigetelés**  
 STYROFOAM Roomate LG-X  
 extrudált polisztirolhab hőszigetelés 8 cm  
 1 cm vastag betonkéreg

**statikus által méretezett vasbeton galler**  
 medence víznyomása ellen, fal felső 1/3-ban 2 db galler  
 1 cm vastag betonkéreg

**aszimmetrikus kültéri résfolyóka**  
 ALCA PLAST AVZ101-R37  
 160 mm rozsdamentes acélból

többrétegű üvegfal acél oszlop  
 háttámasszal víznyomás ellen

üzem fal felső síkja, egyben medence belső pereme,  
 medence és üzem kapcsolata üvegfalal elválasztva  
 medence felől víz borítja, üzem oldaláról féltér

statikus által méretezett, I<sup>1</sup> acél oszlop  
 üveg fal, illetve födém megtámasztására

üzem homlokzatburkolata  
 métróséma: itafli white színben  
 RAL 9016

— statikus által méretezett, üvegerenda nézetben  
 — statikus által méretezett, üvegerenda metszetben

