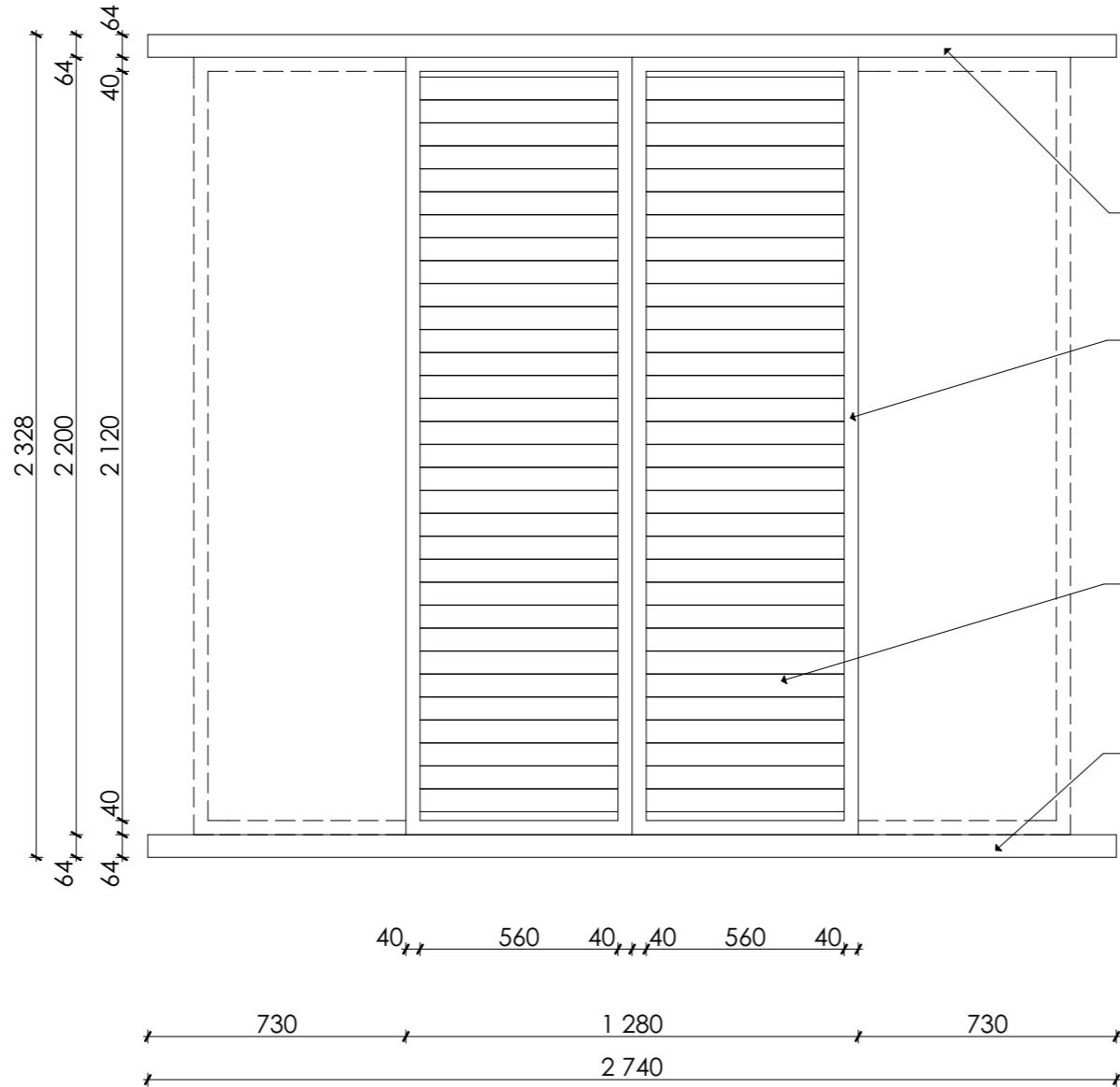


Emelet A - 03 ablak tolható zsalugátére Lk - 02




48/40mm sajtolt alumínium felső vezető sín standard RAL színben porszórva

40/60mm zsalutábla keretprofil standard RAL színben porszórva

70mm széles, állítható dőlésszögű repülőgépszárny alakú sajtolt alumínium lamellák, standard RAL színben porszórva

50/50/4mm sajtolt alumínium alsó vezető sín standard RAL színben porszórva

méret: 120x220cm		
szélesség (cm)	magasság (cm)	parapet (cm)
120	220	0
mennyiség:		
toló (db):		
4 db		
típus:		
KRÜLLUNG SOLONIA AL - 2000 - SL homlokzati sík elé helyezett eltolható zsalutábla árnyékolószerkezet		
sínrögzítés:		
sajtolt alumínium konzol(ok) felületkezelés nélkül, látszó részekben RAL - 8001 (okkerbarna) színben porszórva		
lamellák:		
70mm széles, állítható dőlésszögű, repülőgépszárny alakú sajtolt alumínium lamellák, RAL - 8001 (okkerbarna) színben porszórva		
felületkezelés:		
lamellák, standard RAL színben porszórva, vezető sínek és zsalutábla keret RAL - 8001 (okkerbarna) színben porszórva		
felső vezető sín:		
48/40mm sajtolt alumínium felső vezető sín RAL - 8001 (okkerbarna) színben porszórva		
alsó vezető sín:		
50/50/4mm sajtolt alumínium alsó vezető sín, RAL - 8001 (okkerbarna) színben porszórva		
működtetés:		
toló és fordító funkciót beépített motor működtetheti (230V)		
egyéb: A gyártás előtt a vasalásokat a megrendelővel egyeztetni kell.		
<p>Jelen tervdokumentáció csak tervezői művezetés mellett használható fel. Építész - és szakági tervek, műszaki leírások együtt érvényesek, azoktól való eltéréstől a tervezőt értesíteni kell!</p> <p>A kivitelezési munkákat szak kivitelezők végezhetik, a vonatkozó szabványokat, előírásokat, a felhasználó anyagok alkalmazástechnikái előírásait, be kell tartani!</p> <p>A műszaki leírás, a műszaki leírás és a költségvetés kiírás tartalma együtt kezelendő. Ha egy megoldás a tervben szerepel, a kiírás szövegében azonban nincs rá utalás, illetve - fordított esetben - ha a kiírás szövegében nincs termmelléklete, úgy a terv vagy szabvány alapján szerepelnie kell az ajánlatban.</p> <p>A tervben szereplő műszaki megoldásokat a vállalkozó köteles ajánlatában közzé tennie.</p> <p>Valamennyi szerkezet kialakítása meg kell feleljen az e tárgyú magyar hatósági szabványoknak és előírásoknak. Ezen követelmények mellett az egyes szerkezeteket gyártó és szerelő cégek munkája meg kell feleljen mindazon szabványoknak és előírásoknak, amelyek betartása mellett az általa elvégzett munkára teljes felelősséget, illetve - a szerződésben előírt időtartamú - jótállást vállal, beleértve az anyagok kiválasztását, a gyártás, összeszerelés, helyszíre szállítás, bezerelés és működőképesség átadás teljes folyamatát.</p> <p>Vállalkozó a kivitelezés teljes folyamatában köteles a meglévő szerkezetek védelméről gondoskodni.</p> <p>A munkaterület biztonságtechnikai lehatárolása és üzemeltetése a vállalkozási körbe tartozik.</p> <p>Jelen kivitelezési tervdokumentáció a szerzői jogvédelemre vonatkozó jogszabályok betartása mellett használható fel, illetve módosítható.</p> <p>Méretet a helyszínen ellenőrizendő!</p> <p>A kivitelezés során tervezői művezetés szükséges!</p>		
MEGBÍZÓ: Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata 4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 1.		
HELYSZÍN: Nyíregyháza, Bocskai u. 16. HRSZ: 76/1, 76/2		
<p>FELELŐS TERVEZŐ:</p>  <p>MG ÉPÍTÉSZ KFT. H-1125 Budapest Szarvas Gábor út 42/a. tel: + 36 (30) 248 6210 e-mail: info@mgepitesz.hu</p> <p>Dr. Márkus Gábor okl. építésszámőr É 01-4000</p>		
ÉPÍTÉSZ MUNKATÁRS: Bálint Brigitta Farkas Tünde Plébán Livia		
DÁTUM: 2017. november 24.		
TERVRAJZ SZÁMA: Lk - 02		
TERVFAJTA: KIVITELEZÉSI TERV		
LÉPTÉK: 1:20		
Lakatos konzignáció		