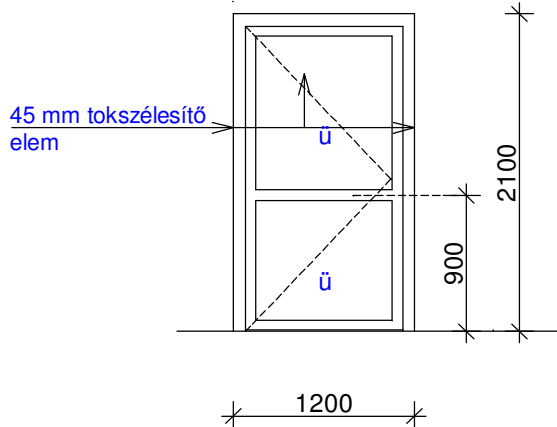
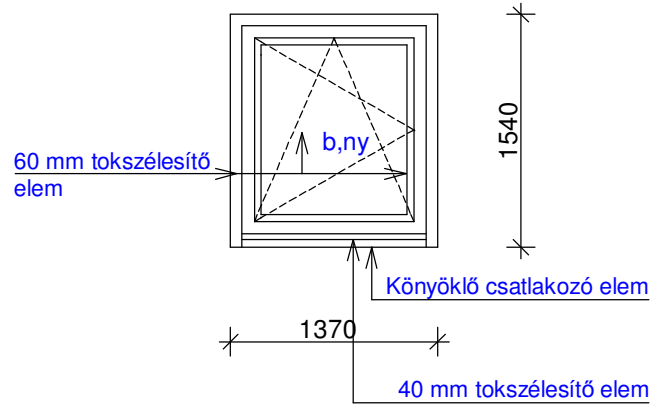
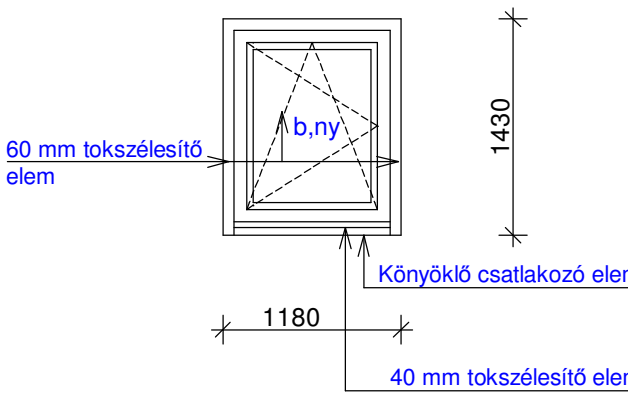
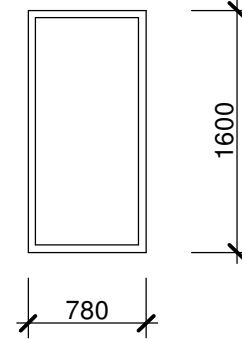


P1		P2	
Megnevezés:	REHAU SYNEGO-80 pvc erkély ajtó	Megnevezés:	REHAU SYNEGO-80 pvc ablak
Tok:	6 légkamrás profil fehér	Tok:	6 légkamrás profil fehér
Szárnny:	6 légkamrás profil fehér	Szárnny:	6 légkamrás profil fehér
Felülvilágító:	-	Felülvilágító:	-
Nyitási mód:	Egyszárnyú nyíló	Nyitási mód:	Bukó-nyíló
Üvegezés:	3 rtg hőszigetelő 4LOW-E -16 mm argon -4-14 argon-4 LOW-E	Üvegezés:	3 rtg hőszigetelő 4LOW-E -16 mm argon -4-14 argon-4 LOW-E
Betét:	-	Betét:	-
Küszöb:	Küszöbvel	Küszöb:	-
Falvastagság:	420 mm vakolt km téglafal+ 137 mm utólagos hőszigetelés	Falvastagság:	420 mm vakolt km téglafal+ 137 mm utólagos hőszigetelés
Beépítés:	Falazott fal külső falsíkra, hőszigetelő burkolat mögé	Beépítés:	Falazott kávás falba, hőszigetelő burkolat csatlakoztatással
Pánt:	Típus	Pánt:	Típus
Vasalat:	ROTO NT , kilincses erkélyajtó	Vasalat:	ROTO NT
Mennyiség:	Jobbos : 2 db Balos : 2 db Összesen : 4 db	Mennyiség:	Jobbos : 2 db Balos : 2 db Összesen : 4 db
Megjegyzés: A tok és a fal közt körben szerelőhab tömítéssel.		Megjegyzés: Külső oldalon lakkozott acéllemez, belső oldalon pvc könyöklőborítással. A tok és a fal közt körben szerelőhab tömítéssel.	
			
NÉZETRAJZ M= 1:50		NÉZETRAJZ M= 1:50	

P3		V	
Megnevezés:	REHAU SYNEGO-80 pvc ablak	Megnevezés:	VELUX Standard Plus tetőablak Uw = 1,10 W/m2K
Tok:	6 légkamrás profil fehér	Tok:	Műanyag bevonatos fehér színű, középen billenő szárnyhoz, MK 10 méret
Szárnny:	6 légkamrás profil fehér	Szárnny:	Műanyag bevonatos fehér, felső kilincssel, kilincsbe épített szellőző nyílással, kézi működtetéssel
Felülvilágító:	-	Üvegezés:	61 jelű - 3 rétegű hőszigetelő
Nyitási mód:	Bukó-nyíló	Ablak kiegészítők:	EDW 2000 burkoló keret BBX 0000 párafékező fólia
Üvegezés:	3 rtg hőszigetelő 4LOW-E -16 mm argon -4-14 argon-4 LOW-E		
Betét:	-	Tartozékok:	SHL külső redőny: alumínium színű kézi működtetéssel ZIL MK10 Belső szűnyogháló: világos ezüstszürke
Küszöb:	-		
Falvastagság:	420 mm vakolt km téglafal+ 137 mm utólagos hőszigetelés	Beépítés:	Cserépfedésű magastetőbe, VELUX alkalmazástechnikai előírások szerint.
Beépítés:	Falazott kávás falba, hőszigetelő burkolat csatlakoztatással		
Pánt:	Típus		
Vasalat:	ROTO NT		
Mennyiség:	Jobbos : 1 db Balos : 1 db Összesen : 1 db	Mennyiség:	Összesen : 4 db
Megjegyzés: Külső oldalon lakkozott acéllemez, belső oldalon pvc könyöklőborítással. A tok és a fal közt körben szerelőhab tömítéssel.		Megjegyzés: A tetőablakok fölé hóakasztó kampós hófogók építendőek be	
			
NÉZETRAJZ M= 1:50		NÉZETRAJZ M= 1:50	

Az ablaknyílások és falkávák oldalairól a vakolat eltávolítandó, a méretek ez után ellenőrizendők.
A kávas falakhoz szükséges tokszélesítő elemek szélessége a méretek helyszíni ellenőrzése alapján véglegesíthető.
PVC nyílászárók méretértelmezése, beépítése és a tokszélesítő elemek felszerelése a részletrajzok szerint !

Az ablakokhoz rovarháló szerelendő.

Klenk Energetika Kft 5600 Békéscsaba Dr Becsey Oszkár u.10-12. sz.		Tel.: 66/ email:
Megrendelő: Fábiánsebestyén Község Önkormányzata 6625 Fábiánsebestyén Szabadság tér 2.		Rajzsám: E-7
Létesítmény megnevezése: Egészségház fejlesztése		Tervfajta: K.T.
Rajz megnevezése: Homlokzati nyílászáró megrendelési rajz		Lépték : 1:50
Ugyvezető:	Tervező: Darabos Imre E 04-0029	Dátum: 2018. 02.