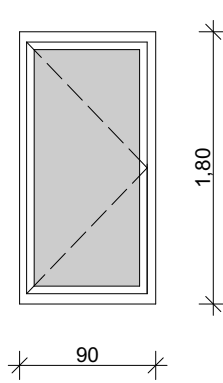


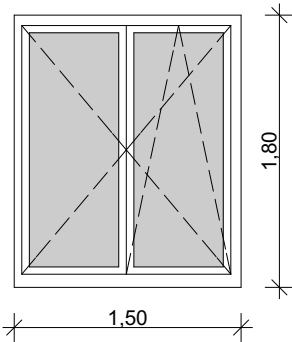
NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

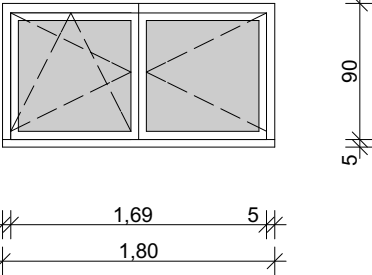


Irodaház
Mór Város Önkormányzata
8060 Mór, Zrínyi utca 36

2017. OKTÓBER

ALAPRAJZI JEL						AB-1	
Külső homlokzati egyszárnyú ablak							
MEGNEVEZÉS							
NYÍLÁS MÉRET cm		90/180					
	pince	földszint	1. emelet		2. emelet		összesen
DARABSZÁM		12	12				24
NYÍTÁSIRÁNY							
NYITÁSMÓD		bukó–nyíló					
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS		–					
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE		a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzihorgonyzott idom-acélbetét merevítéssel					
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm		4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)					
FELÜLETKÉPZÉS		fehér					
VASALÁS TÍPUS		ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat					
TOKTOLDÁS		3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás					
FOGADÓ SZERKEZET		rögzítés meglévő falszerkezethez					
RÖGZÍTÉS MÓDJA		átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva					
PÁRKÁNY		porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval					
KÖNYÖKLŐ		műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval					
MEGJEGYZÉS		takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve					
M1:100							
<p>A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA</p> <p>A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.</p> <p>A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.</p>							
<div></div>							

ALAPRAJZI JEL						AB-2
MEGNEVEZÉS						Külső homlokzati osztott szerkezetű ablak
NYÍLÁS MÉRET cm						150/180
	pince	földszint	1. emelet	2. emelet	összesen	
DARABSZÁM		2	2		4	
NYITÁSIRÁNY						
NYITÁSMÓD						nyíló, bukó-nyíló
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS						-
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE						a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzihorgonyzott idom-acélbetét merevítéssel
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm						4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)
FELÜLETKÉPZÉS						fehér
VASALÁS TÍPUS						ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat
TOKTOLDÁS						3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás
FOGADÓ SZERKEZET						rögzítés meglévő falszerkezethez
RÖGZÍTÉS MÓDJA						átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva
PÁRKÁNY						porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval
KÖNYÖKLŐ						műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval
MEGJEGYZÉS						takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve
A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA						M1:100
A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.						
A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.						
						

ALAPRAJZI JEL						AB-3	
Külső homlokzati kétszárnyú ablak							
MEGNEVEZÉS							
NYÍLÁS MÉRET cm		180/90					
	pince	földszint	1. emelet		2. emelet		összesen
DARABSZÁM		3					3
NYITÁSIRÁNY							
NYITÁSMÓD		nyíló, bukó–nyíló					
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS		–					
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE		a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzihorgonyzott idom–acélbetét merevítéssel					
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm		4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)					
FELÜLETKÉPZÉS		fehér					
VASALÁS TÍPUS		ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat					
TOKTOLDÁS		3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás					
FOGADÓ SZERKEZET		rögzítés meglévő falszerkezethez					
RÖGZÍTÉS MÓDJA		átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva					
PÁRKÁNY		porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval					
KÖNYÖKLŐ		műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval					
MEGJEGYZÉS		takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve					
M1:100							
<p>A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA</p> <p>A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.</p> <p>A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.</p>							
<div></div>							

ALAPRAJZI JEL

MEGNEVEZÉS

NYÍLÁS MÉRET cm

265/175

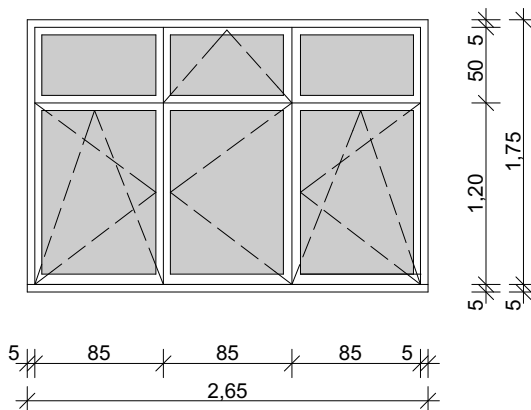
	pince	földszint	1. emelet	2. emelet	összesen
DARABSZÁM		3			3
NYITÁSI RÁNY					
NYITÁSMÓD	nyíló, bukó–nyíló				
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS	–				
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE	a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok– és szárnyszerkezetű, hőhídmentes, szintartó, ütésálló, min. 70 mm–es PVC profilból, tüzi horgonyzott idom–acélbetét merevítéssel				
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm	4 mm Low–E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low–E rétegrend (Ug=0,8W/m²K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m²K)				
FELÜLETKÉPZÉS	fehér				
VASALÁS TÍPUS	ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat				
TOKTOLDÁS	3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás				
FOGADÓ SZERKEZET	rögzítés meglévő falszerkezethez				
RÖGZÍTÉS MÓDJA	átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagztömítve				
PÁRKÁNY	porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval				
KÖNYÖKLŐ	műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval				
MEGJEGYZÉS	takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzembn felületkezelve				

A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA

A szerkezetek és a méretek a kivitelezés

megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.

A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.



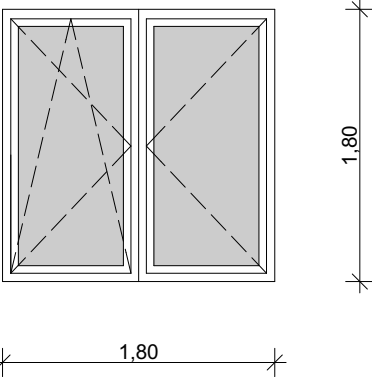
ALAPRAJZI JEL						AB-5	
Külső homlokzati osztott szerkezetű ablak							
MEGNEVEZÉS							
NYÍLÁS MÉRET cm		150/150					
	pince	földszint	1. emelet		2. emelet		összesen
DARABSZÁM		0	1				1
NYITÁSIRÁNY							
NYITÁSMÓD		nyíló, bukó–nyíló					
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS		–					
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE		a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, szintartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzihorgonyzott idom–acélbetét merevítéssel					
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm		4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)					
FELÜLETKÉPZÉS		fehér					
VASALÁS TÍPUS		ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat					
TOKTOLDÁS		3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás					
FOGADÓ SZERKEZET		rögzítés meglévő falszerkezethez					
RÖGZÍTÉS MÓDJA		átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva					
PÁRKÁNY		porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval					
KÖNYÖKLŐ		műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval					
MEGJEGYZÉS		takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve					

M1:100

A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA

A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.

A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.

ALAPRAJZI JEL						AB-6	
Külső homlokzati kétszárnyú ablak							
MEGNEVEZÉS							
NYÍLÁS MÉRET cm		180/180					
	pince	földszint	1. emelet		2. emelet		összesen
DARABSZÁM			8				8
NYITÁSIRÁNY							
NYITÁSMÓD		nyíló, bukó–nyíló					
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS		–					
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE		a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzihorgonyzott idom–acélbetét merevítéssel					
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm		4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)					
FELÜLETKÉPZÉS		fehér					
VASALÁS TÍPUS		ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat					
TOKTOLDÁS		3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás					
FOGADÓ SZERKEZET		rögzítés meglévő falszerkezethez					
RÖGZÍTÉS MÓDJA		átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva					
PÁRKÁNY		porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval					
KÖNYÖKLŐ		műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval					
MEGJEGYZÉS		takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve					
M1:100							
<p>A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA</p> <p>A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.</p> <p>A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.</p>							
<div></div>							

ALAPRAJZI JEL						AB-7
MEGNEVEZÉS						Külső homlokzati osztott szerkezetű ablak
NYÍLÁS MÉRET cm						294/90
	pince	földszint	1. emelet	2. emelet	összesen	
DARABSZÁM		2			2	
NYITÁSIRÁNY						
NYITÁSMÓD						nyíló, bukó-nyíló
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS						-
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE						a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárny szerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzihorgonyzott idom-acélbetét merevítéssel
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm						4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)
FELÜLETKÉPZÉS						fehér
VASALÁS TÍPUS						ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat
TOKTOLDÁS						3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt 5 cm, fent 15 cm hőszigetelés miatt 17 cm toktoldás
FOGADÓ SZERKEZET						rögzítés meglévő falszerkezetéhez
RÖGZÍTÉS MÓDJA						átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézag-tömítve
PÁRKÁNY						porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval
KÖNYÖKLŐ						műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval
MEGJEGYZÉS						takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve
A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA						M1:100
A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.						
A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.						
<div></div>						

ALAPRAJZI JEL						AB-8	
Külső homlokzati osztott szerkezetű ablak							
MEGNEVEZÉS							
NYÍLÁS MÉRET cm		300/105					
	pince	földszint	1. emelet		2. emelet		összesen
DARABSZÁM		2	1				3
NYITÁSIRÁNY							
NYITÁSMÓD		nyíló, bukó–nyíló, FIX					
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS		–					
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE		a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzhorgonyzott idom-acélbetét merevítéssel					
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm		4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)					
FELÜLETKÉPZÉS		fehér					
VASALÁS TÍPUS		ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat					
TOKTOLDÁS		3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás					
FOGADÓ SZERKEZET		rögzítés meglévő falszerkezethez					
RÖGZÍTÉS MÓDJA		átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva					
PÁRKÁNY		porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval					
KÖNYÖKLŐ		műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval					
MEGJEGYZÉS		takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve					

M1:100

A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA

A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.

A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.

1. VERZIÓ

2 DB

3,00

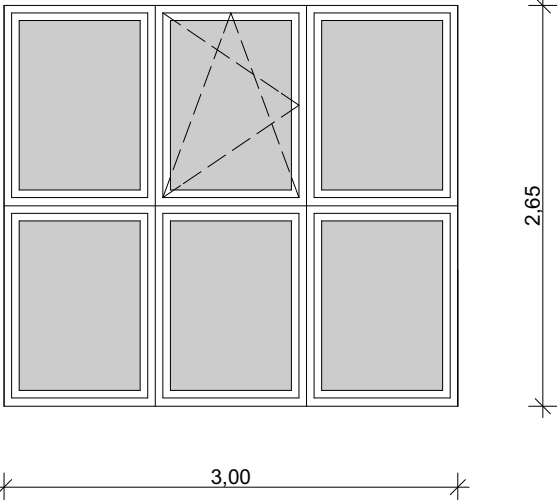
1,05

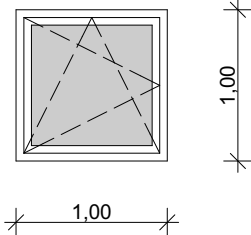
2. VERZIÓ

1 DB

3,00

1,05

ALAPRAJZI JEL						AB-9	
Külső homlokzati osztott szerkezetű ablak							
MEGNEVEZÉS							
NYÍLÁS MÉRET cm		300/265					
	pince	földszint	1. emelet		2. emelet		összesen
DARABSZÁM			1				1
NYITÁSIRÁNY							
NYITÁSMÓD	FIX, bukó–nyíló						
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS	–						
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE	a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzihorgonyzott idom–acélbetét merevítéssel						
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm	4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)						
FELÜLETKÉPZÉS	fehér						
VASALÁS TÍPUS	ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat						
TOKTOLDÁS	3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás						
FOGADÓ SZERKEZET	rögzítés meglévő falszerkezethez						
RÖGZÍTÉS MÓDJA	átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva						
PÁRKÁNY	porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval						
KÖNYÖKLŐ	műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval						
MEGJEGYZÉS	takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve						
M1:100							
<p>A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA</p> <p>A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.</p> <p>A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.</p>							
<div></div>							

ALAPRAJZI JEL						AB-10	
Külső homlokzati egyszárnyú ablak							
MEGNEVEZÉS							
NYÍLÁS MÉRET cm		100/100					
	pince	földszint	1. emelet		2. emelet		összesen
DARABSZÁM		1					1
NYÍTÁSIRÁNY							
NYÍTÁSMÓD	bukó–nyíló						
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS	–						
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE	a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, tűzihorgonyzott idom-acélbetét merevítéssel						
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm	4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)						
FELÜLETKÉPZÉS	fehér						
VASALÁS TÍPUS	ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat						
TOKTOLDÁS	3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás						
FOGADÓ SZERKEZET	rögzítés meglévő falszerkezethez						
RÖGZÍTÉS MÓDJA	átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva						
PÁRKÁNY	porszórt alumínium, vízorros fehér (RAL 9016) színben, párkány típusazonos végzáróval						
KÖNYÖKLŐ	műanyag, vízorros, fehér (RAL 9016) színben, könyöklő típusazonos végzáróval						
MEGJEGYZÉS	takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve						
M1:100							
<p>A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA</p> <p>A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.</p> <p>A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.</p>							
<div></div>							

ALAPRAJZI JEL						AB-11					
Fém tetőkibúvó ablak											
MEGNEVEZÉS											
NYÍLÁS MÉRET cm				86/97							
	pince		földszint		1. emelet		2. emelet		összesen		
DARABSZÁM							1				
NYÍTÁSIRÁNY											
NYÍTÁSMÓD		felfelé nyíló									
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS		-									
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE		a meglévő ablakkal azonos osztású, porszórt alumínium tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, tűzihorgonyzott idom-acélbetét merevítéssel									
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm		-									
FELÜLETKÉPZÉS		fehér									
VASALÁS TÍPUS		ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat									
TOKTOLDÁS		-									
FOGADÓ SZERKEZET		rögzítés meglévő falszerkezetéhez									
RÖGZÍTÉS MÓDJA		átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva									
PÁRKÁNY		új bádogozás 18 cm szélességben									
KÖNYÖKLŐ											
MEGJEGYZÉS		takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve									
A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA								M1:100			
A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.											
A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.											
<div></div>											

ALAPRAJZI JEL								
<div>AJ-1</div>								
MEGNEVEZÉS								
Külső homlokzati bejárati ajtó								
NYÍLÁS MÉRET cm								
150/270								
	pince	földszint	1. emelet	2. emelet	összesen			
DARABSZÁM		2			2			
NYITÁSIRÁNY								
NYITÁSMÓD	nyíló							
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS	–							
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE	a meglévő ajtóval azonos osztású, porszórt alumínium tok- és szárnszerkezetű, hőhidmentes, szintartó, ütésálló, tűzihorgonyzott idom–acélbetét merevítéssel							
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm	4 mm Low-E + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Float + 12 mm légrés Argon töltéssel + 4mm Low-E rétegrend (Ug=0,8W/m2K) hőszigetelő üvegezéssel (Uw<1,15W/m2K)							
FELÜLETKÉPZÉS	fehér							
VASALÁS TÍPUS	ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat							
TOKTOLDÁS	3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt 5 cm, fent 15 cm hőszigetelés miatt 17 cm toktoldás							
FOGADÓ SZERKEZET	rögzítés meglévő falszerkezethez							
RÖGZÍTÉS MÓDJA	átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézag-tömítve							
PÁRKÁNY	–							
KÖNYÖKLŐ	–							
MEGJEGYZÉS	takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve							

A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA

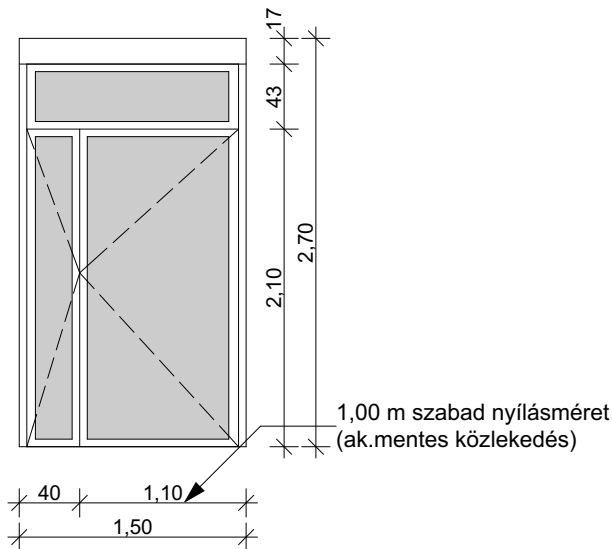
A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.

A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.

The drawing shows a vertical window frame with a transom at the top. Dimensions are indicated with tick marks and arrows:

- Top transom height: 17
- Transom height: 43
- Left side height: 2,10
- Right side height: 2,70
- Bottom left width: 40
- Bottom right width: 1,10
- Bottom total width: 1,50

A note with an arrow pointing to the bottom right corner of the main window opening states: "1,00 m szabad nyílásméret (ak.mentes közlekedés)".



AJ-2					
ALAPRAJZI JEL					
Külső homlokzati kétszárnyú acélajtó, gépháznál					
MEGNEVEZÉS					
NYÍLÁS MÉRET cm140/210					
	pince	földszint	1. emelet	2. emelet	összesen
DARABSZÁM		1			1
NYÍTÁSIRÁNY					
NYITÁSMÓD	nyíló				
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS	-				
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE	a meglévő ajtóval azonos osztású, hő- és hangszigetelő acélajtó, 3 oldalon falcolt, 1,5 mm lemezvastagsággal, acéltokkal (sarok, falazós, gipszkarton, blokkokkal) szerelve, Hörmann D45 kültéri kétszárnyú ajtóelem saroktokkal, fekete kilinccsel				
ÜVEGEZÉS FAJTÁJA ÉS VASTAGSÁGA mm	-				
FELÜLETKÉPZÉS	szürke				
VASALÁS TÍPUS	ROTO, vagy vele egyenértékű vasalat				
TOKTOLDÁS	3 cm beforduló hőszigetelés miatt kétoldalt és fent 5 cm toktoldás				
FOGADÓ SZERKEZET	rögzítés meglévő falszerkezethez				
RÖGZÍTÉS MÓDJA	átmenő csavaros rögzítés v. PUR habos rögzítés, mindkét oldalon hézagtomítva				
PÁRKÁNY	-				
KÖNYÖKLŐ	-				
MEGJEGYZÉS	takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve				

M1:100

A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA

A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.

A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.

1,40

2,10