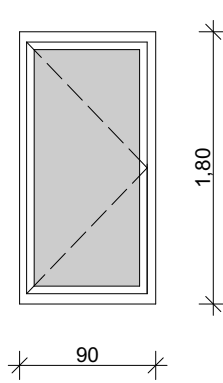


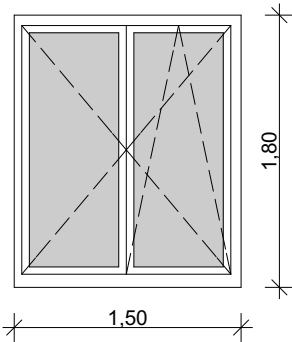
NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

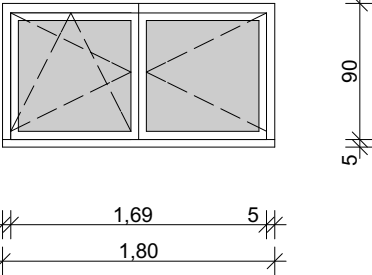


Irodaház
Mór Város Önkormányzata
8060 Mór, Zrínyi utca 36

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	
Külső homlokzati osztott szerkezetű ablak							
MEGNEVEZÉS							
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					
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>							
							

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>							

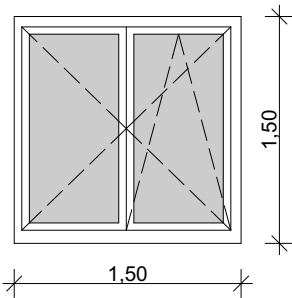
ALAPRAJZI JEL						AB-4	
Külső homlokzati osztott szerkezetű ablak							
MEGNEVEZÉS							
NYÍLÁS MÉRET cm		265/175					
	pince	földszint	1. emelet		2. emelet		összesen
DARABSZÁM		3					3
NYITÁSIRÁNY							
NYITÁSMÓD		nyíló, bukó–nyíló					
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS		–					
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE		a meglévő ablakkal azonos osztású, műanyag tok- és szárnyszerkezetű, hőhidmentes, színtartó, ütésálló, min. 70 mm-es PVC profilból, 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					

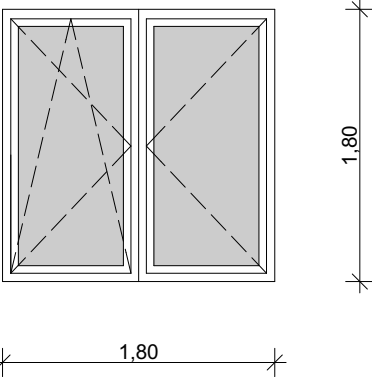
M1:100

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.

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							
<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-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 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 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 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-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 szárnszerkezetű, 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					

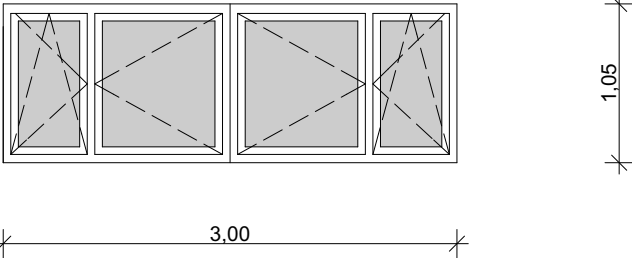
M1:100

A KONSZIGNÁCIÓBAN SZEREPLŐ RAJZ A KÜLSŐ OLDALT ÁBRÁZOLJA

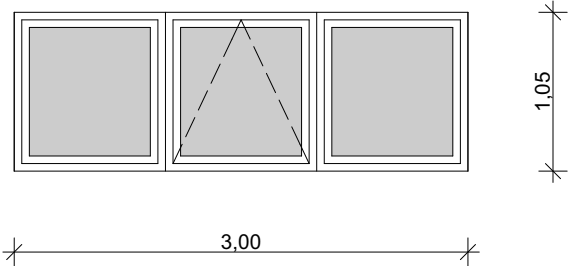
A szerkezetek és a méretek a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizendők.

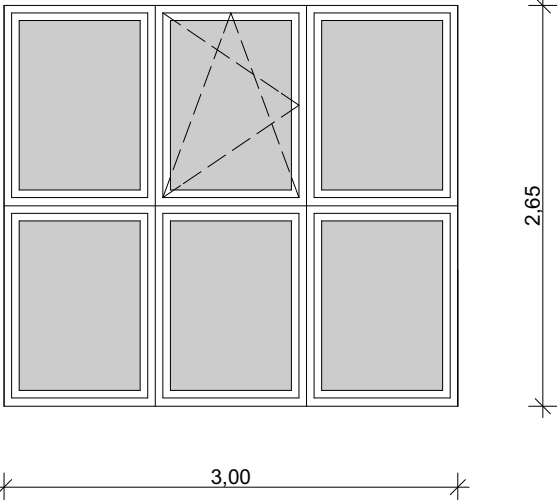
A tervek együtt kezelendők a többi szakági tervvel.

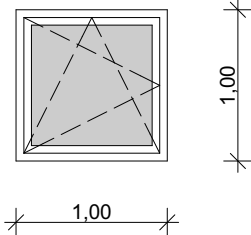
1. VERZIÓ
2 DB



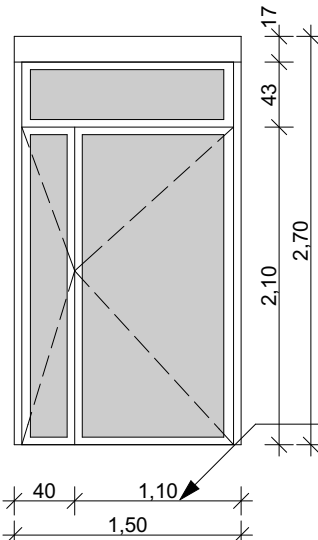
2. VERZIÓ
1 DB



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							
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-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 bádогоzás 18 cm szélességben									
KÖNYÖKLŐ											
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					
AJ-1					
Külső homlokzati bejárati ajtó					
MEGNEVEZÉS					
NYÍLÁS MÉRET cm					
150/270					
	pince	földszint	1. emelet	2. emelet	összesen
DARABSZÁM		2			2
NYÍTÁSIRÁNY					
NYITÁSMÓD					
nyíló					
OSZTÓLÉC DÍSZÍTÉS					
-					
NYÍLÁSZÁRÓ SZERKEZETE					
a meglévő ajtóval azonos osztású, porszórt alumínium tok- és szárnyszerkezetű, 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) biztonsági üvegezéssel					
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 hézagtomítva					
PÁRKÁNY					
-					
KÖNYÖKLŐ					
-					
MEGJEGYZÉS					
takarólécezés körben, belső oldalon, fehér színre üzemben felületkezelve ajtóra kapaszkodó elhelyezéssel					
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.					
					
1,00 m szabad nyílásméret (ak.mentes közlekedés)					

AJ-2					
ALAPRAJZI JEL					
Külső homlokzati kétszárnyú acélajtó, gépháznál					
MEGNEVEZÉS					
NYÍLÁS MÉRET cm140/240					
	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 kilincsel				
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.