

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

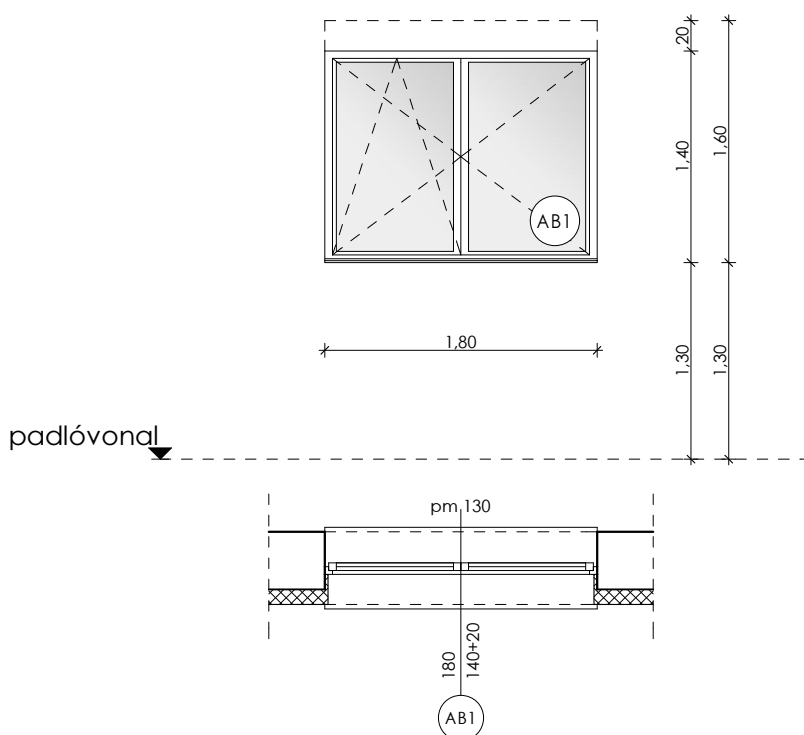
KIVITELI TERV

ELŐLAP

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

KIVITELI TERV

1. Alaprajzi jel	AB1
2. Megnevezés	hőszigetelt fa ablak, vakolható tokos redőnnyel, főépületen
3. Névleges méret	180/140+20 cm
4. Darabszám	5 db
5. Tokkiképzés, anyag	88 mm-es fa tokszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
6. Szárny, anyag, felület	88 mm-es fa keretszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
7. Üvegezés	4-16-4-16-4 LowE fokozott hőszigetelésű üvegezés, külső oldalon belátást gátló (tükör hatású) fóliázással
8. Vasalat	Roto rendszer ablakvasalat (vagy egyenértékű)
9. Nyitási mód	középen felnyíló, nyíló + bukó-nyíló (főszárny jobbos)
10. Könyöklő, párkány	belül fa könyöklő, kívül horganyzott acél lemezpárkány
11. Redőny	falba épített, vakolható tokos redőnyszekrény, alumínium páncéltatú fa mintázatú redőnypaláستtal, gurnis mozgatóval
12. Megjegyzés	befoglaló szerkezet: 38-as homlokzati főfal 10 cm utólagos homlokzati hőszigeteléssel, a hőszigetelés az oldalsó spalettra 2 cm vastagon van ráfordítva. Redőnylefutó a tokhoz rögzítve. Redőnyszekrény magasságában felső toktoldó készül



M 1:50

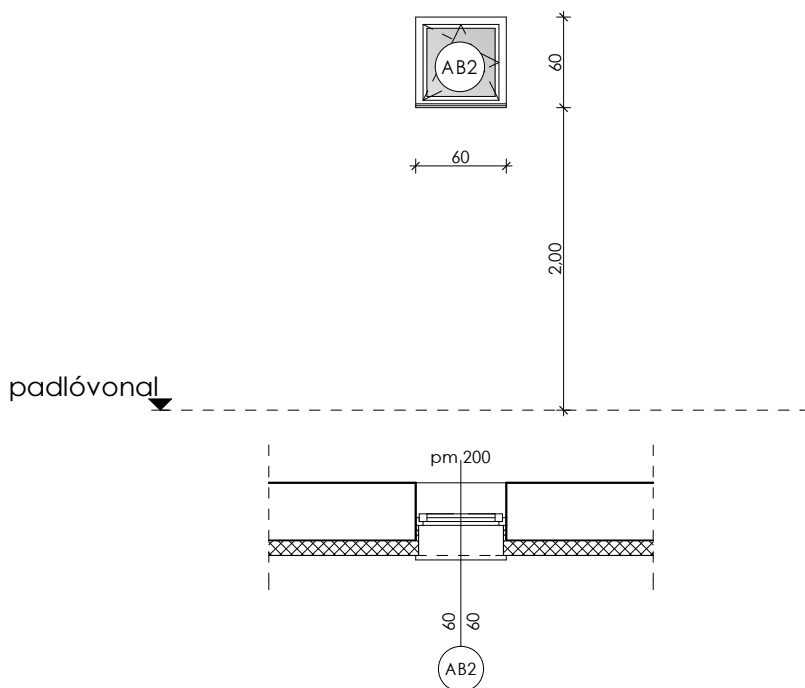
Gyártás előtt a méretek a helyszínen ellenőrizendők!

AB1

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

KIVITELI TERV

1. Alaprajzi jel	AB2
2. Megnevezés	hőszigetelt fa ablak, főépületen
3. Névleges méret	60/60 cm
4. Darabszám	3 db
5. Tokkiképzés, anyag	88 mm-es fa tokszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
6. Szárny, anyag, felület	88 mm-es fa keretszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
7. Üvegezés	4-16-4-16-4 LowE fokozott hőszigetelésű üvegezés
8. Vasalat	Roto rendszer ablakvasalat (vagy egyenértékű)
9. Nyitási mód	bukó-nyíló (jobbos nyitás)
10. Könyöklő, párkány	belül csempézett könyöklő, kívül horganyzott acél lemezpárkány
11. Redőny	-
12. Megjegyzés	befoglaló szerkezet: 38-as homlokzati főfal 10 cm utólagos homlokzati hőszigeteléssel, a hőszigetelés az oldalsó spalettra 2 cm vastagon van ráfordítva



M 1:50

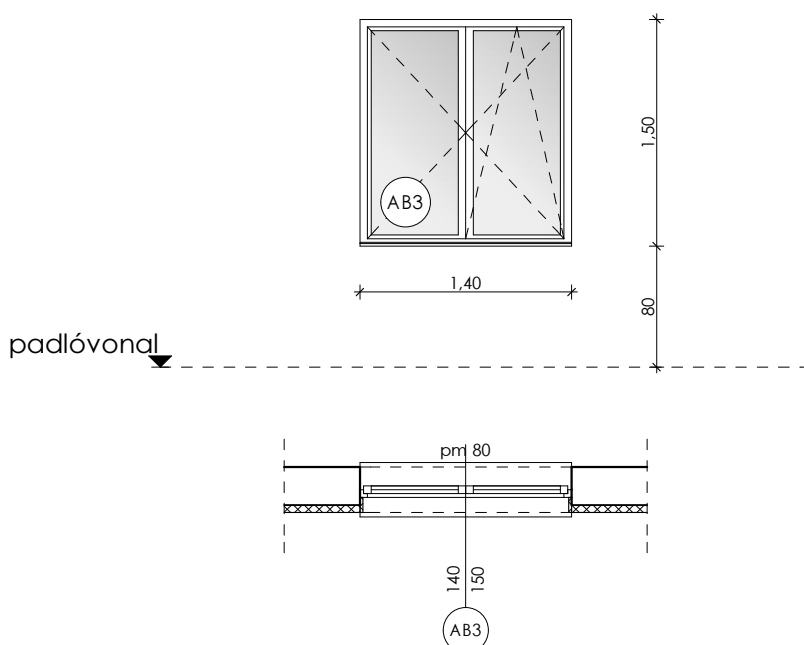
Gyártás előtt a méretek a helyszínen ellenőrizendők!

AB2

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

KIVITELI TERV

1. Alaprajzi jel	AB3
2. Megnevezés	hőszigetelt fa ablak, melléképületen
3. Névleges méret	140/150 cm
4. Darabszám	2 db
5. Tokkiképzés, anyag	70 mm-es fa tokszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
6. Szárny, anyag, felület	70 mm-es fa keretszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
7. Üvegezés	4-16-4 LowE 2 rétegű hőszigetelő üvegezés
8. Vasalat	Roto rendszer ablakvasalat (vagy egyenértékű)
9. Nyitási mód	középen felnyíló, nyíló + bukó-nyíló (főszárny balos)
10. Könyöklő, párkány	belül csempézett könyöklő, kívül horganyzott acél lemezpárkány
11. Redőny	-
12. Megjegyzés	befoglaló szerkezet: 25-ös homlokzati főfal 5 cm utólagos homlokzati hőszigeteléssel, a hőszigetelés az oldalsó spalettra 2 cm vastagon van ráfordítva



M 1:50

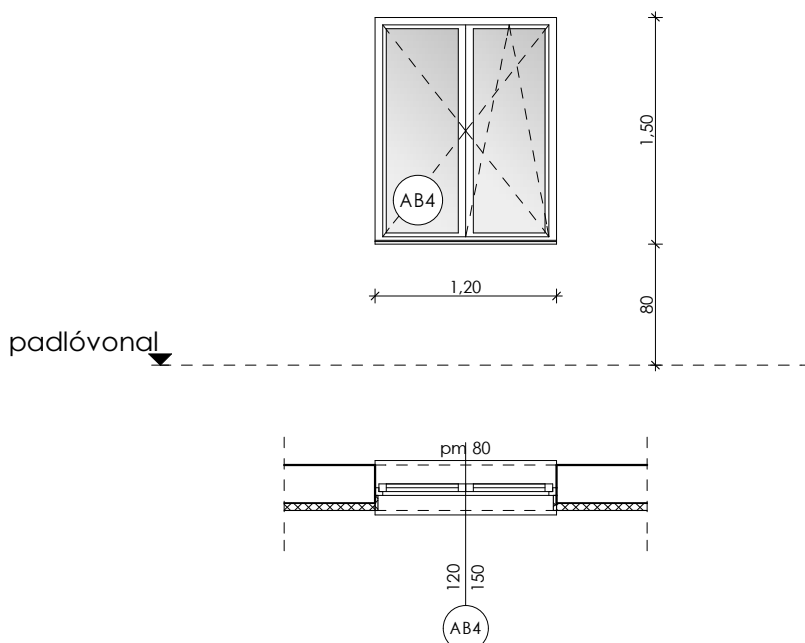
Gyártás előtt a méretek a helyszínen ellenőrizendők!

AB3

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

KIVITELI TERV

1. Alaprajzi jel	AB4
2. Megnevezés	hőszigetelt fa ablak, melléképületen
3. Névleges méret	120/150 cm
4. Darabszám	1 db
5. Tokkiképzés, anyag	70 mm-es fa tokszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
6. Szárny, anyag, felület	70 mm-es fa keretszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
7. Üvegezés	4-16-4 LowE 2 rétegű hőszigetelő üvegezés
8. Vasalat	Roto rendszer ablakvasalat (vagy egyenértékű)
9. Nyitási mód	középen felnyíló, nyíló + bukó-nyíló (főszárny balos)
10. Könyöklő, párkány	belül fa könyöklő, kívül horganyzott acél lemezpárkány
11. Redőny	-
12. Megjegyzés	befoglaló szerkezet: 25-ös homlokzati főfal 5 cm utólagos homlokzati hőszigeteléssel, a hőszigetelés az oldalsó spalettra 2 cm vastagon van ráfordítva



M 1:50

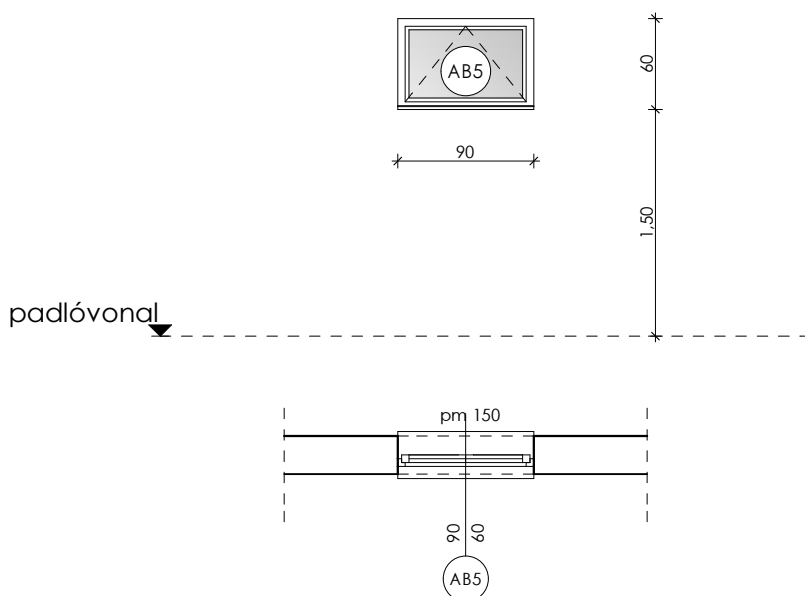
Gyártás előtt a méretek a helyszínen ellenőrizendők!

AB4

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

KIVITELI TERV

1. Alaprajzi jel	AB5
2. Megnevezés	hőszigetelt fa ablak, melléképületen
3. Névleges méret	90/60 cm
4. Darabszám	2 db
5. Tokkiképzés, anyag	70 mm-es fa tokszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
6. Szárny, anyag, felület	70 mm-es fa keretszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
7. Üvegezés	4-16-4 LowE 2 rétegű hőszigetelő üvegezés
8. Vasalat	Roto rendszer ablakvasalat (vagy egyenértékű)
9. Nyitási mód	bukó
10. Könyöklő, párkány	belül fa könyöklő, kívül horganyzott acél lemezpárkány
11. Redőny	-
12. Megjegyzés	befoglaló szerkezet: 25-ös homlokzati főfal



M 1:50

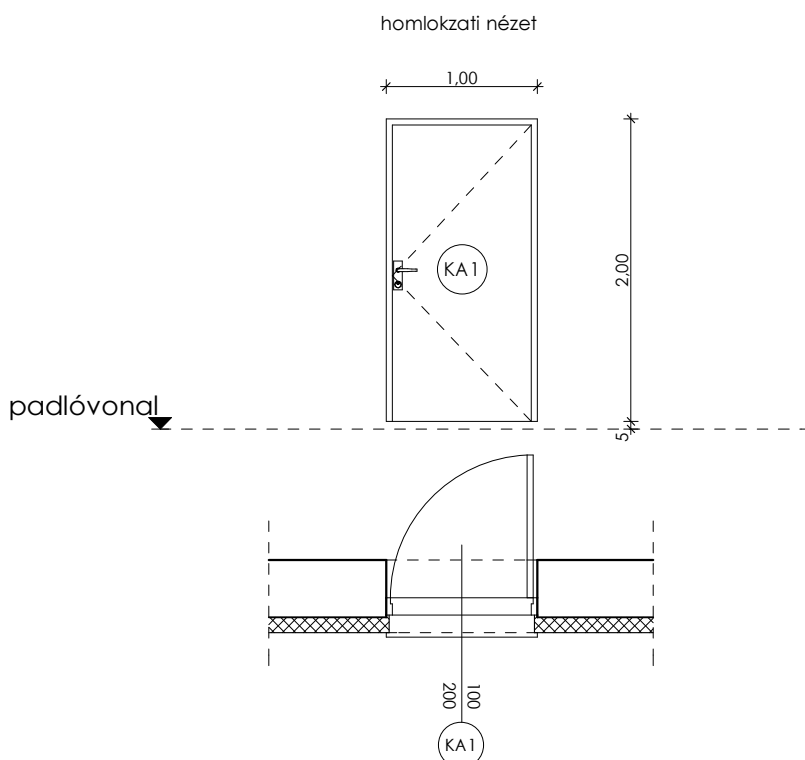
Gyártás előtt a méretek a helyszínen ellenőrizendők!

AB5

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

KIVITELI TERV

1. Alaprajzi jel	KA1
2. Megnevezés	tömör fa oromfali padlásajtó, főépületen
3. Névleges méret	100/200 cm
4. Darabszám	1 db
5. Tokkiképzés, anyag	fa tokszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
6. Szárny, anyag, felület	fa keretszerkezet és lap (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
7. Üvegezés	-
8. Vasalat	Roto rendszer vasalat (vagy egyenértékű)
9. Nyitási mód	balos (befelé nyíló)
10. Könyöklő, párkány	kívül horganyzott acél lemezpárkány
11. Küszöb	Normál küszöb
12. Megjegyzés	befoglaló szerkezet: 38-as homlokzati főfal 10 cm utólagos homlokzati hőszigeteléssel, a hőszigetelés az oldalsó spalettra 2 cm vastagon van ráfordítva. Pozíció: keleti padlás oromfalán, meglévő padlásajtó helyén



M 1:50

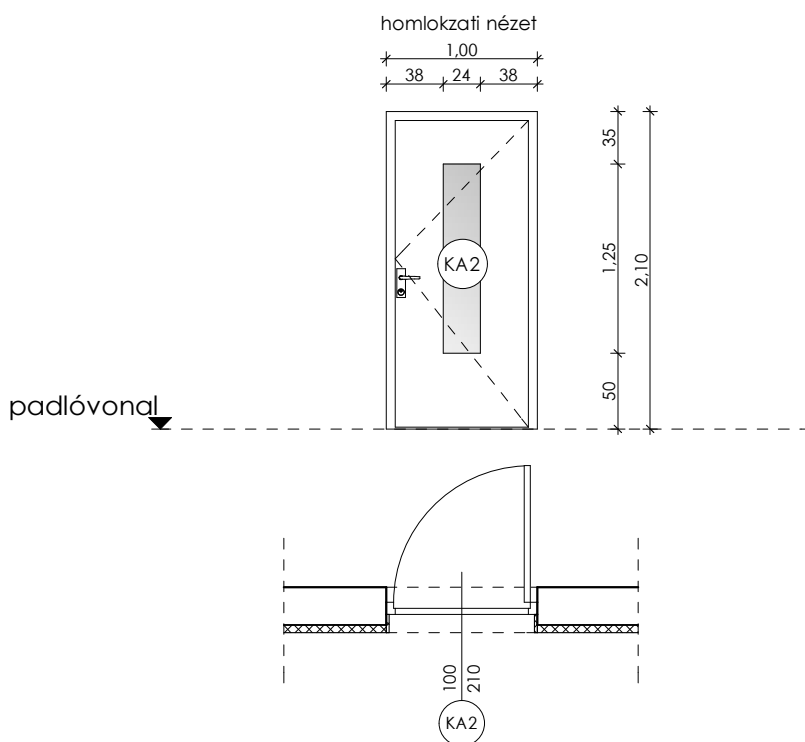
Gyártás előtt a méretek a helyszínen ellenőrizendők!

KA1

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

KIVITELI TERV

1. Alaprajzi jel	KA2
2. Megnevezés	üvegezett fa bejárati ajtó, melléképületen
3. Névleges méret	100/210 cm
4. Darabszám	1 db
5. Tokkiképzés, anyag	fa tokszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
6. Szárny, anyag, felület	fa keretszerkezet és lap (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
7. Üvegezés	4-16-4 LowE 2 rétegű hőszigetelő üvegezés
8. Vasalat	Roto rendszer vasalat (vagy egyenértékű)
9. Nyitási mód	balos (befelé nyíló)
10. Könyöklő, párkány	-
11. Küszöb	Normál küszöb
12. Megjegyzés	befoglaló szerkezet: 25-ös homlokzati főfal 5 cm utólagos homlokzati hőszigeteléssel, a hőszigetelés az oldalsó spalettra 2 cm vastagon van ráfordítva



M 1:50

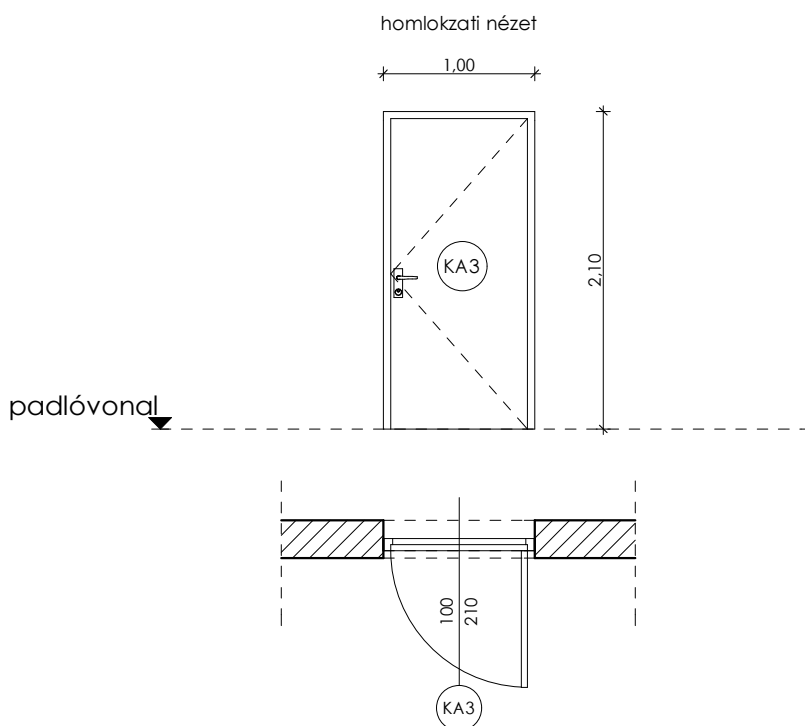
Gyártás előtt a méretek a helyszínen ellenőrizendők!

KA2

HOMLOKZATI NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ

KIVITELI TERV

1. Alaprajzi jel	KA3
2. Megnevezés	tömör fa bejárati ajtó, melléképületen
3. Névleges méret	100/210 cm
4. Darabszám	1 db
5. Tokkiképzés, anyag	fa tokszerkezet (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
6. Szárny, anyag, felület	fa keretszerkezet és lap (hossztoldott borovi fenyő), lazurozott felületképzéssel
7. Üvegezés	-
8. Vasalat	Roto rendszer vasalat (vagy egyenértékű)
9. Nyitási mód	jobbos (kifelé nyíló)
10. Könyöklő, párkány	-
11. Küszöb	Normál küszöb
12. Megjegyzés	befoglaló szerkezet: 25-ös homlokzati főfal



M 1:50

Gyártás előtt a méretek a helyszínen ellenőrizendők!

KA3