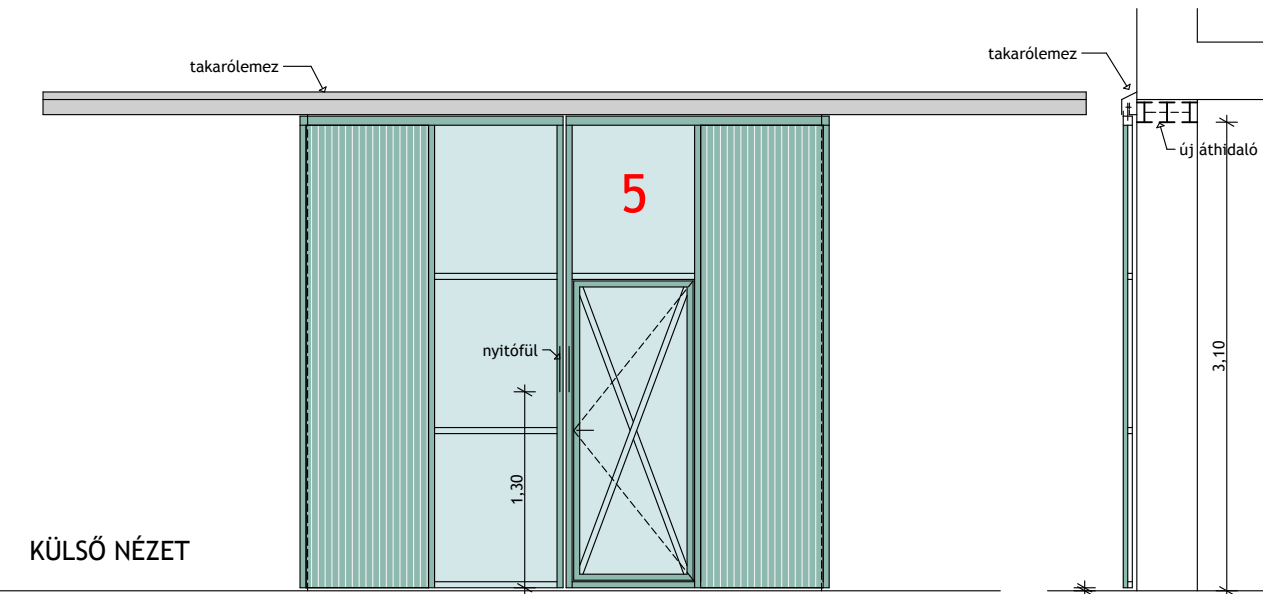
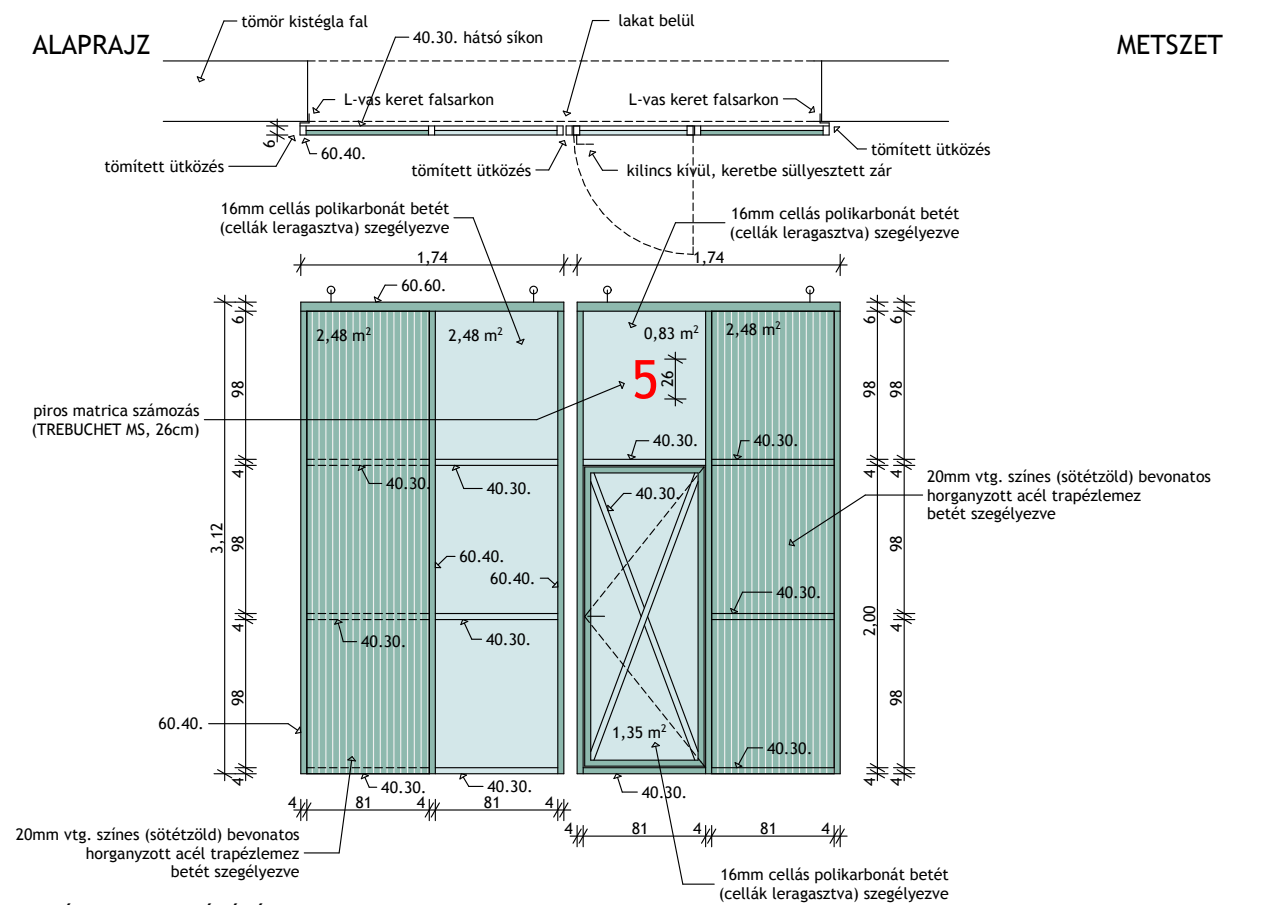


A1a

NAGY TOLÓKAPU gyalogkapuval
NM=340/310 (nyílásméret)
DARABSZÁM: 5 db



KÜLSŐ NÉZET

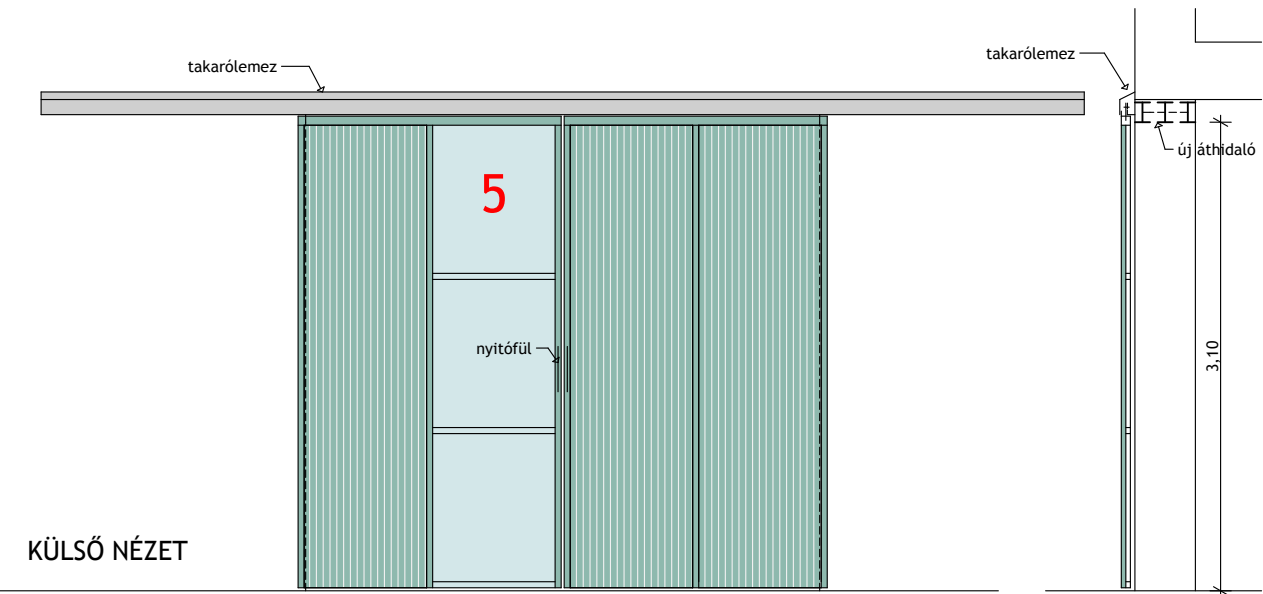


SZÁRNYAK FELÉPÍTÉSE

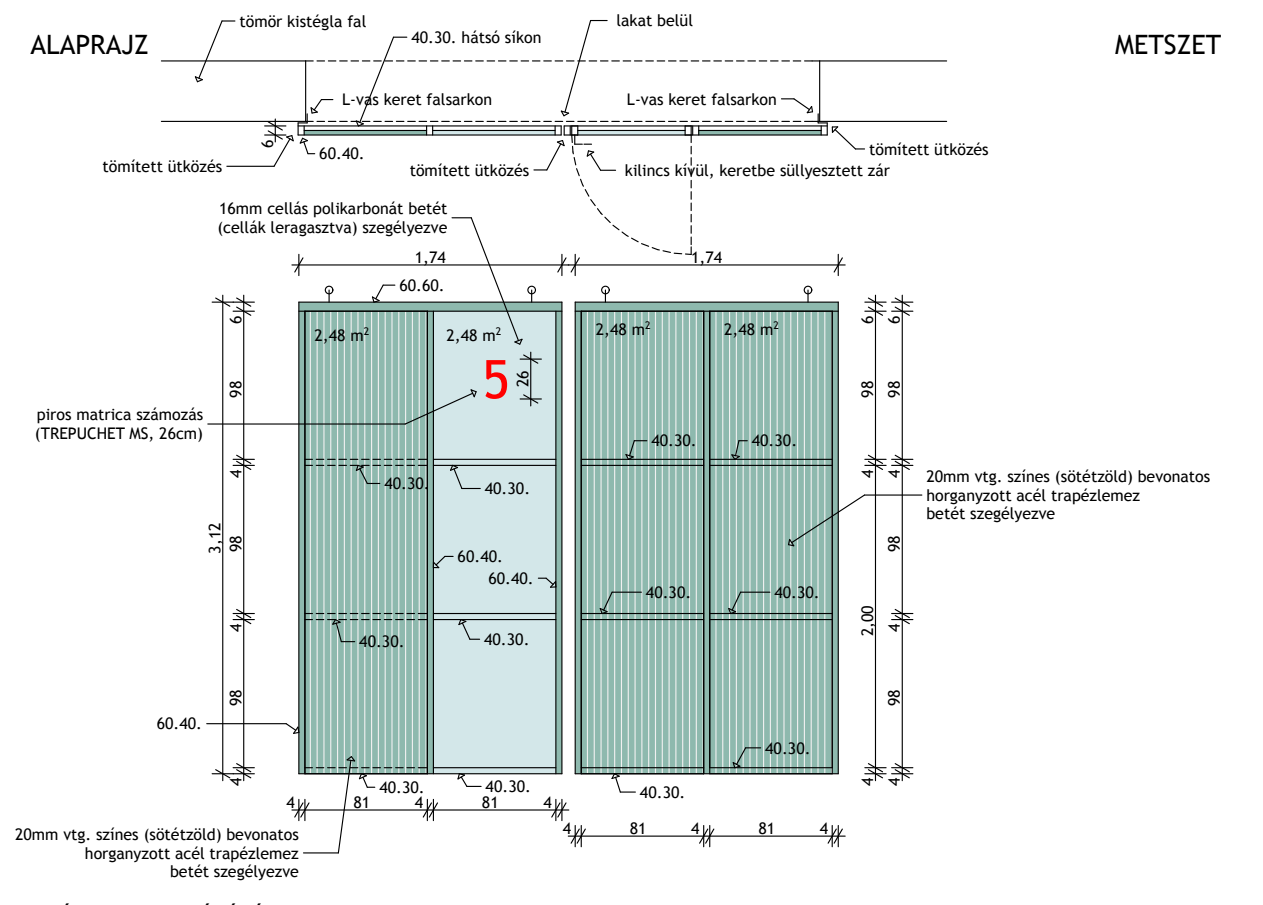
A tolókapuk gyártmányterve építész tervezővel jóváhagyandó a gyártás előtt!
Minden méretet a helyszínen ellenőrizni kell!

A1b

NAGY TOLÓKAPU
NM=340/310 (nyílásméret)
DARABSZÁM: 5 db



KÜLSŐ NÉZET

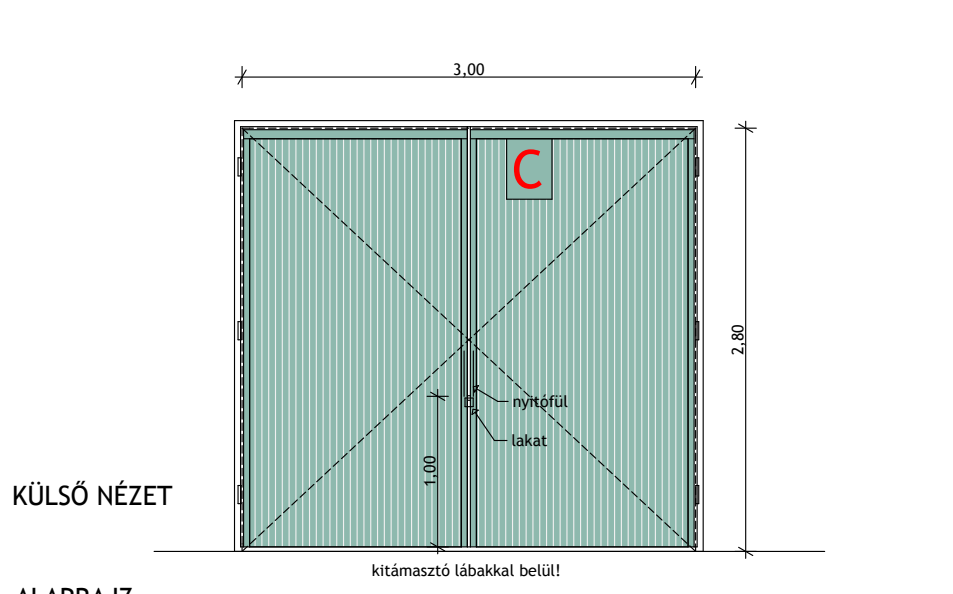


SZÁRNYAK FELÉPÍTÉSE

A tolókapuk gyártmányterve építész tervezővel jóváhagyandó a gyártás előtt!
Minden méretet a helyszínen ellenőrizni kell!

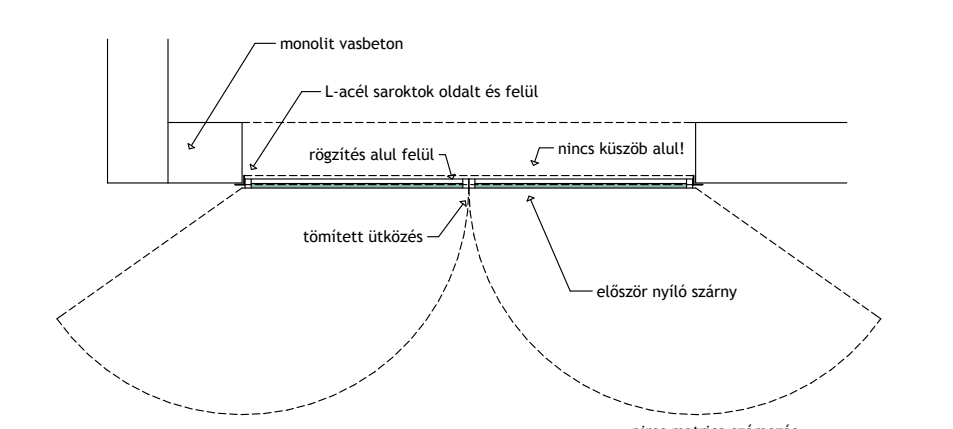
A2

NAGY KÉTSZÁRNYÚ KAPU
NM=300/280 (nyílásméret)
DARABSZÁM: 3 db

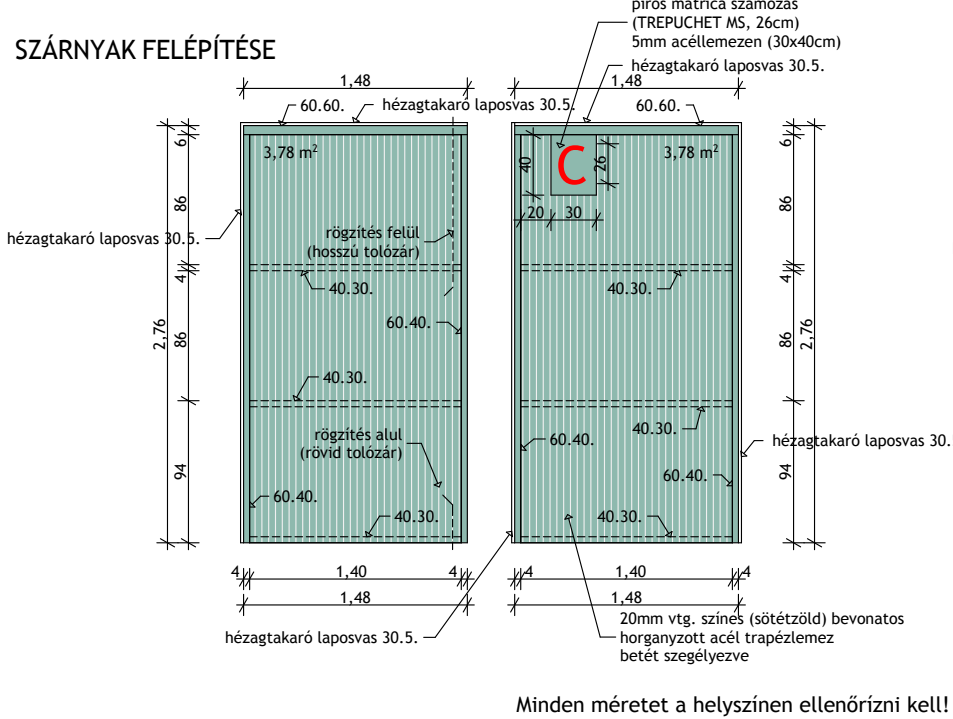


KÜLSŐ NÉZET

ALAPRAJZ



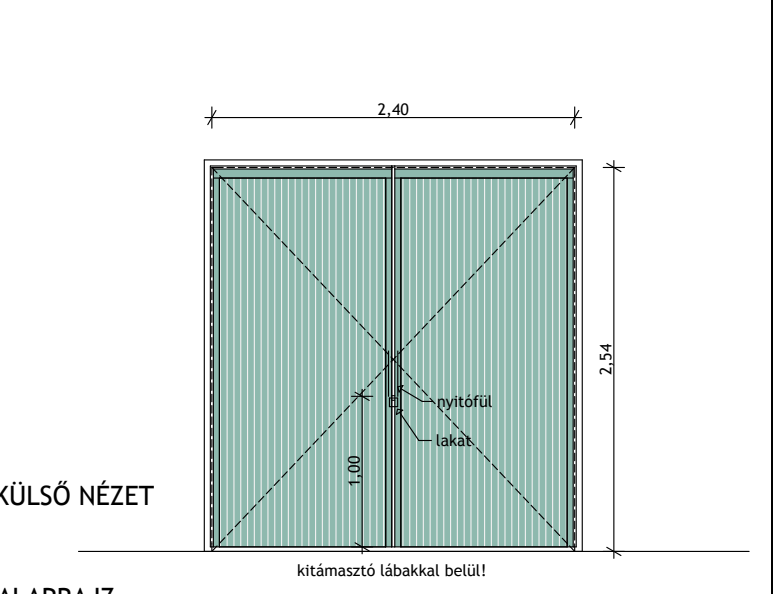
SZÁRNYAK FELÉPÍTÉSE



Minden méretet a helyszínen ellenőrizni kell!

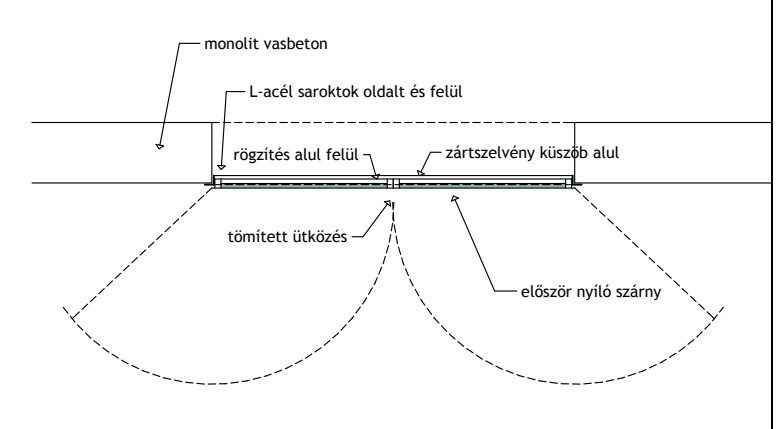
A3

KÉTSZÁRNYÚ KAPU
NM=240/254 (nyílásméret)
DARABSZÁM: 1 db

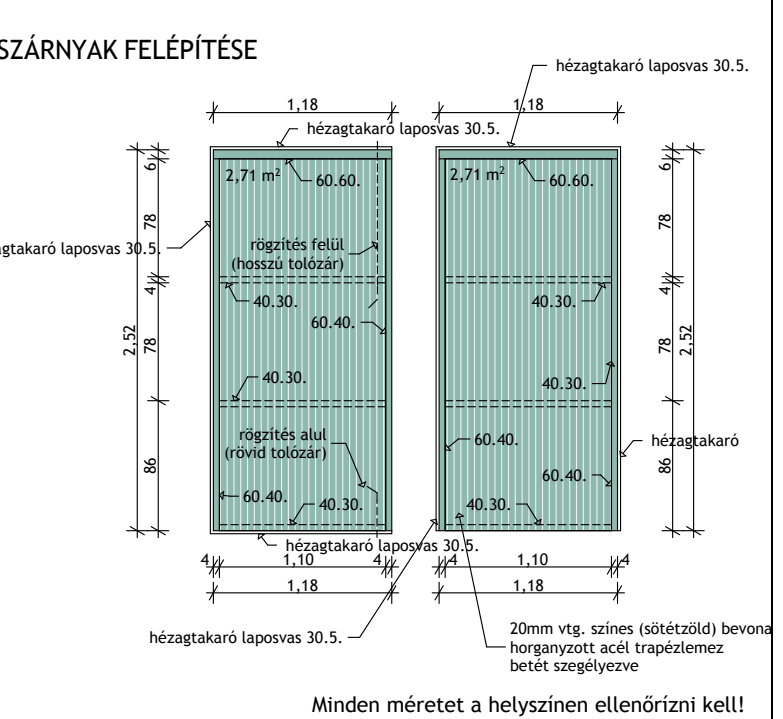


KÜLSŐ NÉZET

ALAPRAJZ



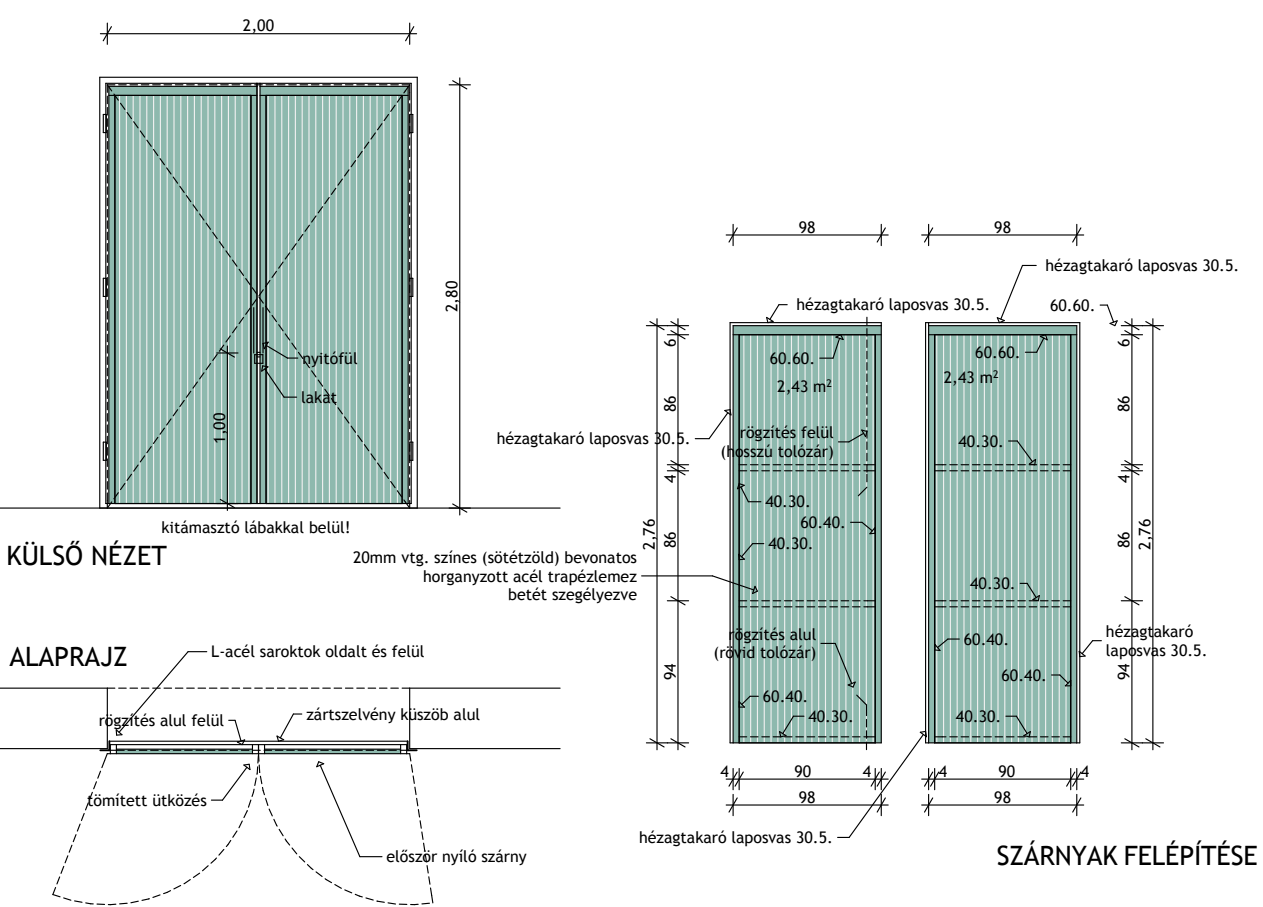
SZÁRNYAK FELÉPÍTÉSE



Minden méretet a helyszínen ellenőrizni kell!

A4

KÉTSZÁRNYÚ BONCOLÓKAPU
NM=200/280
DARABSZÁM: 1 db

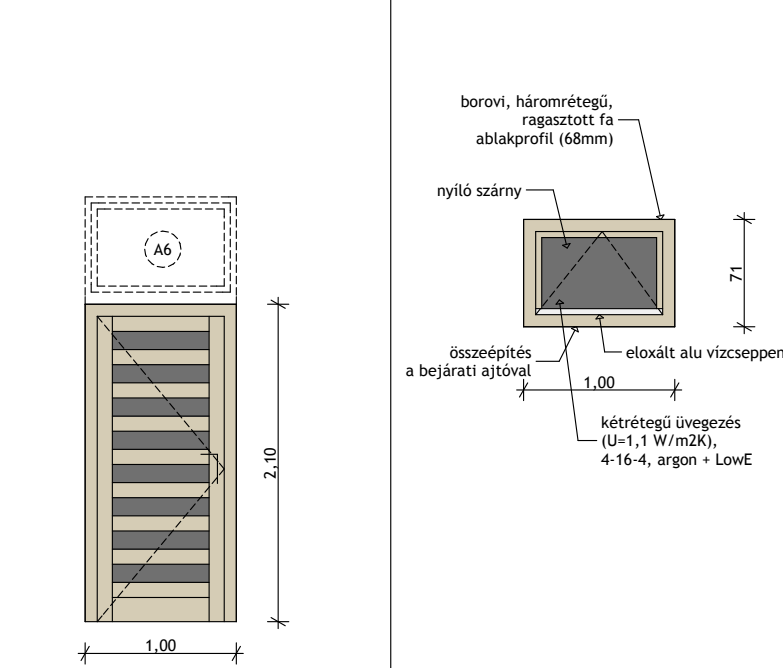


SZÁRNYAK FELÉPÍTÉSE

Minden méretet a helyszínen ellenőrizni kell!

A5

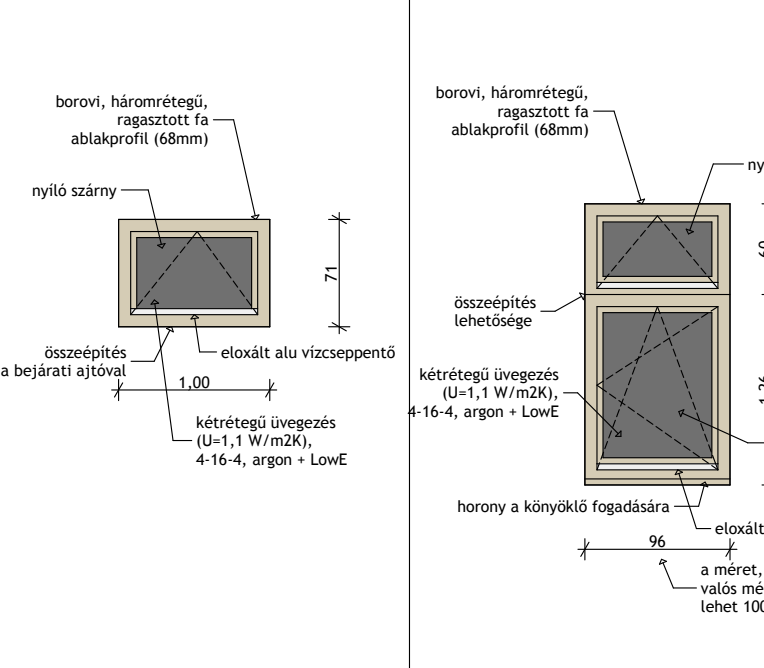
BEJÁRATI AJTÓ
NM=100/210
DARABSZÁM: 1 db



- Standard fa bejárati ajtó
- Felületkezelés: lazúrozás (Milesi tölgy)
- Vasalatok: matt nikkelezett acél pántok
- Pl: Deltatherm Zebra
- kívül-belül kilincs
- min. 3 db kulcs

A6

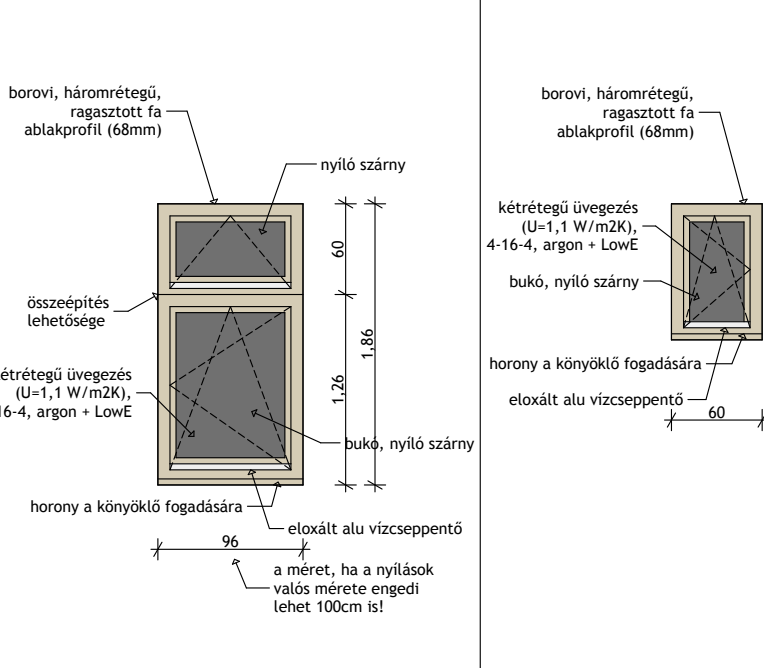
FELÜLVILÁGÍTÓ
NM=100/70
DARABSZÁM: 1 db



- Egyedi fa ablak
- Felületkezelés: lazúrozás (Milesi tölgy)
- Vasalatok: matt nikkelezett acél pántok

A7

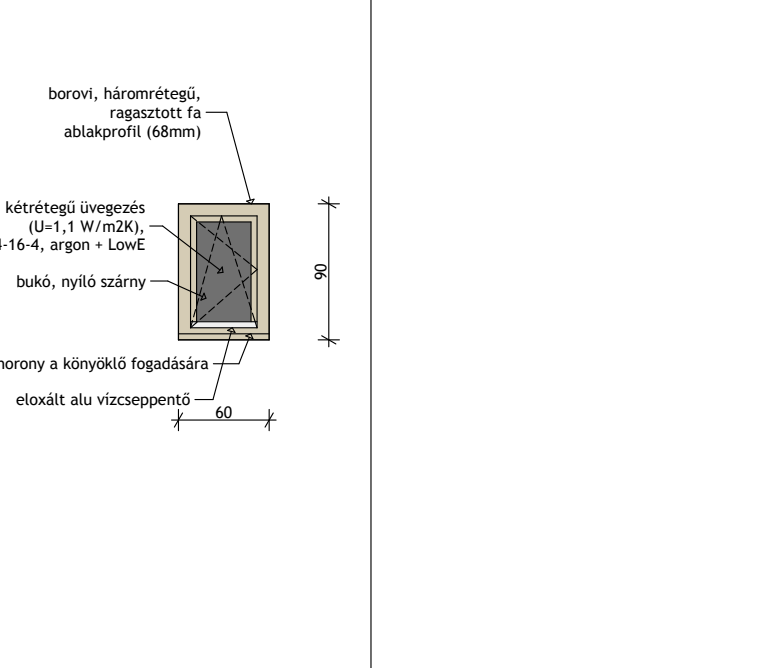
NAGYABLAK
NM=96/186
DARABSZÁM: 4 db balos



- Egyedi fa ablak
- Felületkezelés: lazúrozás (Milesi tölgy)
- Vasalatok: matt nikkelezett acél pántok

A8

KISABLAK
NM=60/90
DARABSZÁM: 2 db jobbos



- Egyedi fa ablak
- Felületkezelés: lazúrozás (Milesi tölgy)
- Vasalatok: matt nikkelezett acél pántok

IPOLYVECEI MAJOR FEJLESZTÉSE	
KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ 2017.	
HELYE:	IPOLYVECE Szürkemárha Major
ÉPÍTETŐ:	DUNA IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁGA
ÉPÍTÉSZ:	LACZÓ ZOLTÁN E 01-4670 okleveles építész-mérnök
TERVEZŐ:	ABORA Mérnöki Tervező és Oktató Műhely Kft.
STATIKUS TERVEZŐ:	DUZS CSABA
GÉPÉSZ TERVEZŐ:	KALMAR ZOLTÁN
ELEKTROMOS TERVEZŐ:	SÁNDOR DAVID
FILE:	IVECE_KIV_11.pdf
DÁTUM:	2017. JÚNIUS 15.
MÉRÉTERÁNY:	1:50