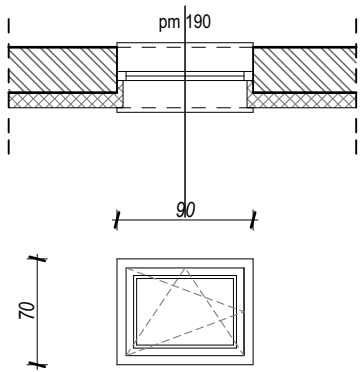


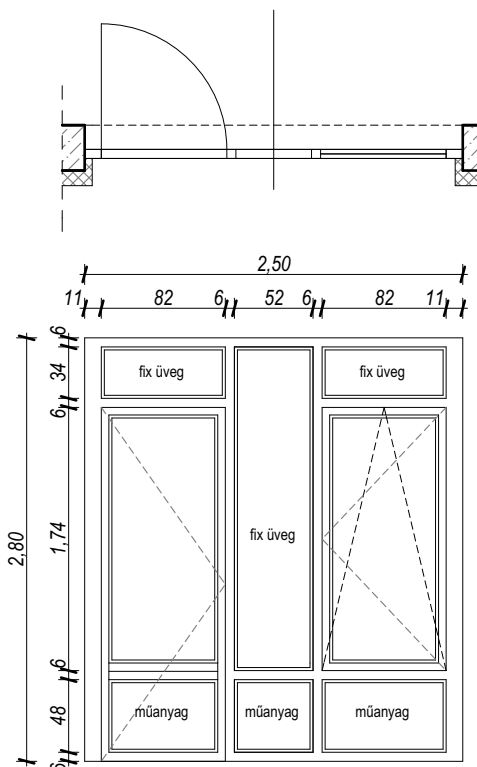
1.	Konszignációs jel	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">A1</div>
2.	Megnevezés	kétosztatú műanyag ablak, felülvilágítóval (pl. Kömmerling)
3.	Névleges méret	90x190
4.	Beépítési magasság	+0,90
5.	Darabszám	6 db
6.	Nyitásmód	kétosztatú ablak, alsó szárny fix, felső bukó-nyíló (balos)
7.	Anyag	hőszigetelt műanyag ablak
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	6 kamrás, 88 mm-es beépítési mélységű profil $U_f=1,0$ W/m <sup>2</sup> K, középvízgátas, három gumitömítés
10.	Fal vastagsága	30 cm vtg. kerámia falazat
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	fehér szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű melegperemes üvegezés: $U_g=1,0$ W/m <sup>2</sup> K
14.	Megjegyzés	
15.	Forma M 1:50	<div style="text-align: center;"> </div> <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>

1.	Konszignációs jel	<b>A2</b>
2.	Megnevezés	hőszigetelt műanyag ablak (pl. Kömmerling)
3.	Névleges méret	90x70
4.	Beépítési magasság	+1,90
5.	Darabszám	3 db
6.	Nyitásmód	bukó-nyíló (jobbos)
7.	Anyag	hőszigetelt műanyag ablak
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	6 kamrás, 88 mm-es beépítési mélységű profil $U_f=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ , középvizsgátas, három gumitömítés
10.	Fal vastagsága	30 cm vtg. kerámia falazat
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	fehér szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű melegperemes üvegezés: $U_g=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
14.	Megjegyzés	
15.	Forma M 1:50	 <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>



1.	Konszignációs jel	<b>A4</b>
2.	Megnevezés	hőszigeteltműanyag nyílászáró (pl. Kömmerling)
3.	Névleges méret	2,50 x 2,80
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	1 db
6.	Nyitásmód	többszattú, fix betétekkel, befelé nyíló balos ajtóval, bukó-nyíló ablakkal (balos)
7.	Anyag	hőszigetelt műanyag ablak
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	6 kamrás, 88 mm-es beépítési mélységű profil $U_f=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ , középvizsgátság, három gumitömítés
10.	Fal vastagsága	30 cm vtg. kerámia falazat
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	fehér szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű melegperemes üvegezés: $U_g=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
14.	Megjegyzés	

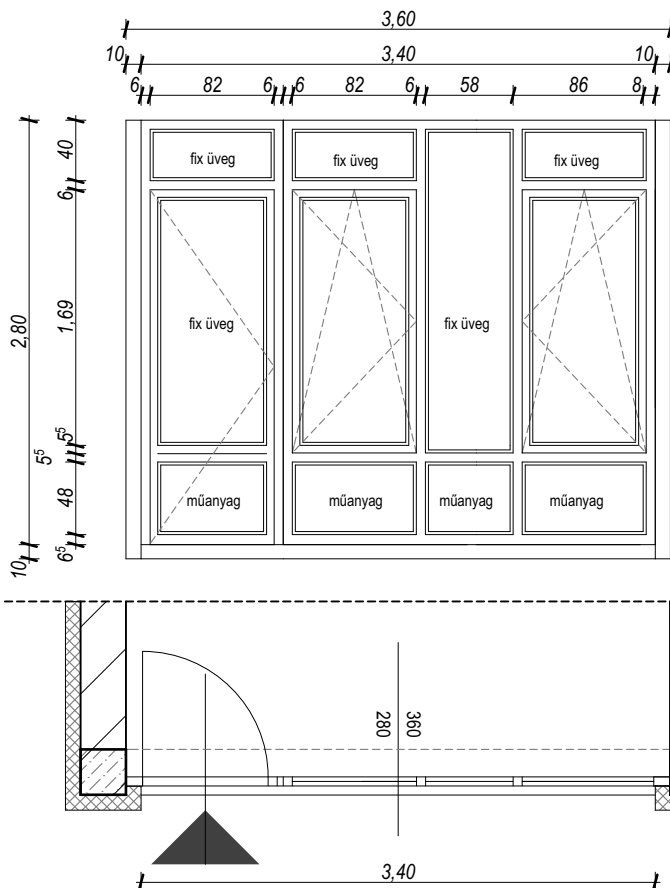
15. Forma M 1:50



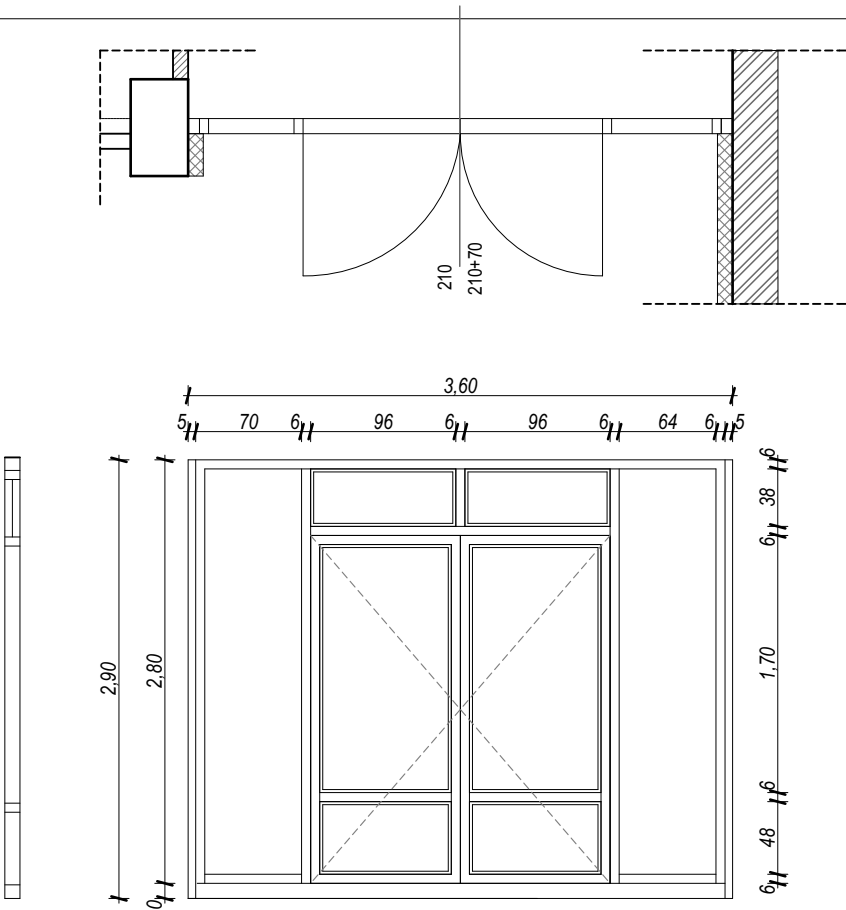
A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra  
a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!

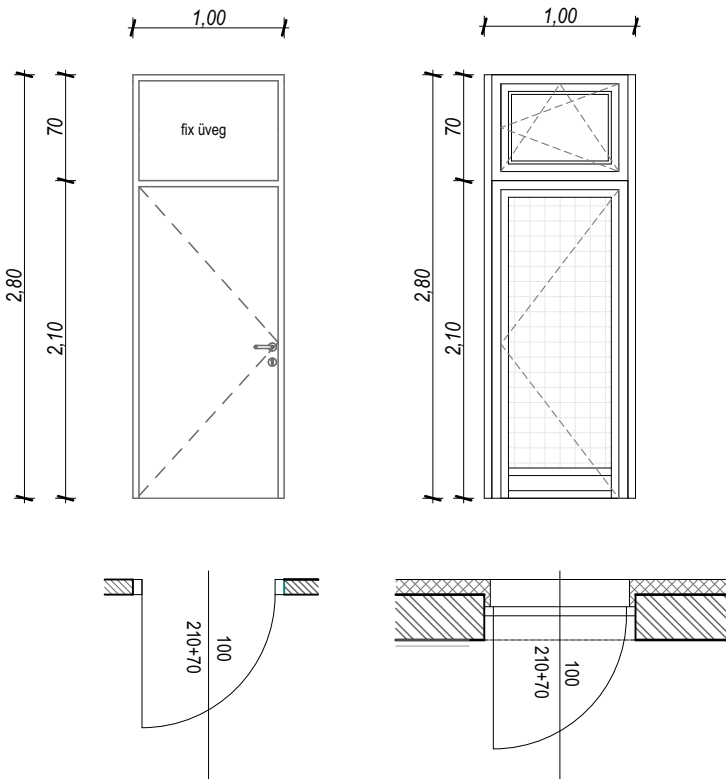
1.	Konszignációs jel	<b>A4</b>
2.	Megnevezés	hőszigetelt műanyag nyílászáró (pl. Kömmerling)
3.	Névleges méret	2,50 x 2,80
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	1 db
6.	Nyitásmód	többszattú, fix betétekkel, kifelé nyíló balos ajtóval, bukó-nyíló ablakkal (balos)
7.	Anyag	hőszigetelt műanyag ablak
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	6 kamrás, 88 mm-es beépítési mélységű profil $U_f=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ , középvizgátas, három gumitömítés
10.	Fal vastagsága	30 cm vtg. kerámia falazat
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	fehér szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű melegperemes üvegezés: $U_g=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
14.	Megjegyzés	

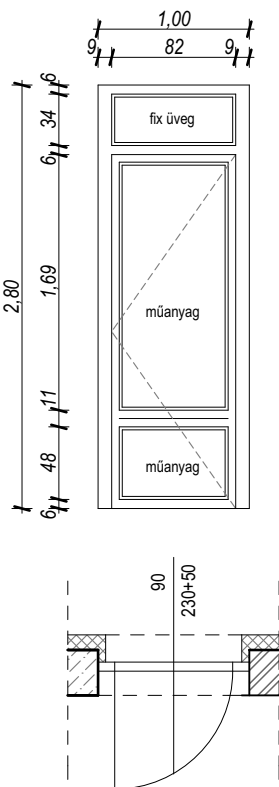
15. Forma M 1:50

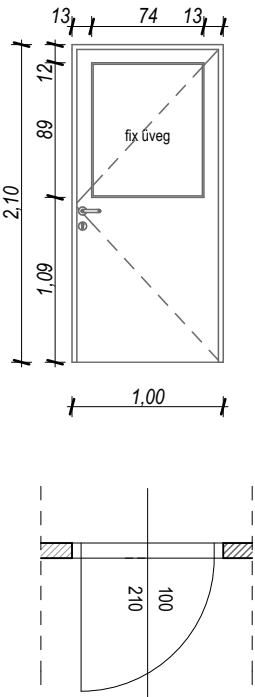


A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra  
a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!

1.	Konszignációs jel	L01
2.	Megnevezés	hőszigeteltműanyag bejárati ajtó portál (pl. Kömmerling)
3.	Névleges méret	3,60 x 2,80
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	1 db
6.	Nyitásmód	kétszárnyú ajtó, oldalt és felül fix bevilágítóval, alsó lábazati részen hőszig. panellel
7.	Anyag	hőszigetelt műanyag ablak
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	6 kamrás, 88 mm-es beépítési mélységű profil $U_f=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ , középvizsgátság, három gumitömítés
10.	Fal vastagsága	30 cm vtg. kerámia falazat
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	fehér szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű melegperemes üvegezés: $U_g=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
14.	Megjegyzés	
15.	Forma M 1:50	 <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>

1.	Konszignációs jel	L02 L02*
2.	Megnevezés	fa beltéri és műanyag hőszigetelt kültéri ajtó (pl. Kömmerling)
3.	Névleges méret	1,00 x 2,10+70
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	2 db
6.	Nyitásmód	2db beltéri ajtó, felülvilágítóval (1 jobbos, 1 balos), 1db bejárati ajtó (balos)
7.	Anyag	(hőszigetelt) műanyag
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	6 kamrás, 88 mm-es beépítési mélységű profil Uf=1,0 W/m2K, középvizsgátság, három gumitömítés
10.	Fal vastagsága	30 cm vtg. kerámia falazat
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	fehér szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű
14.	Megjegyzés	
15.	Forma M 1:50	 <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>

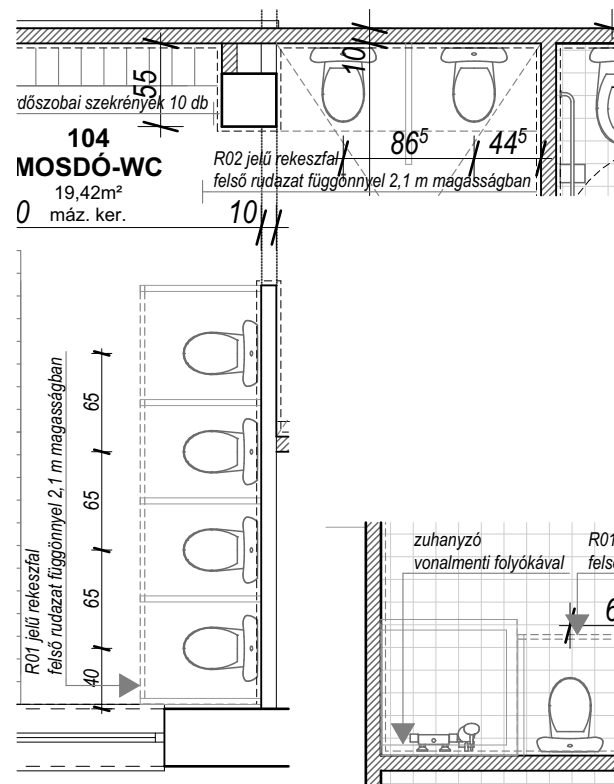
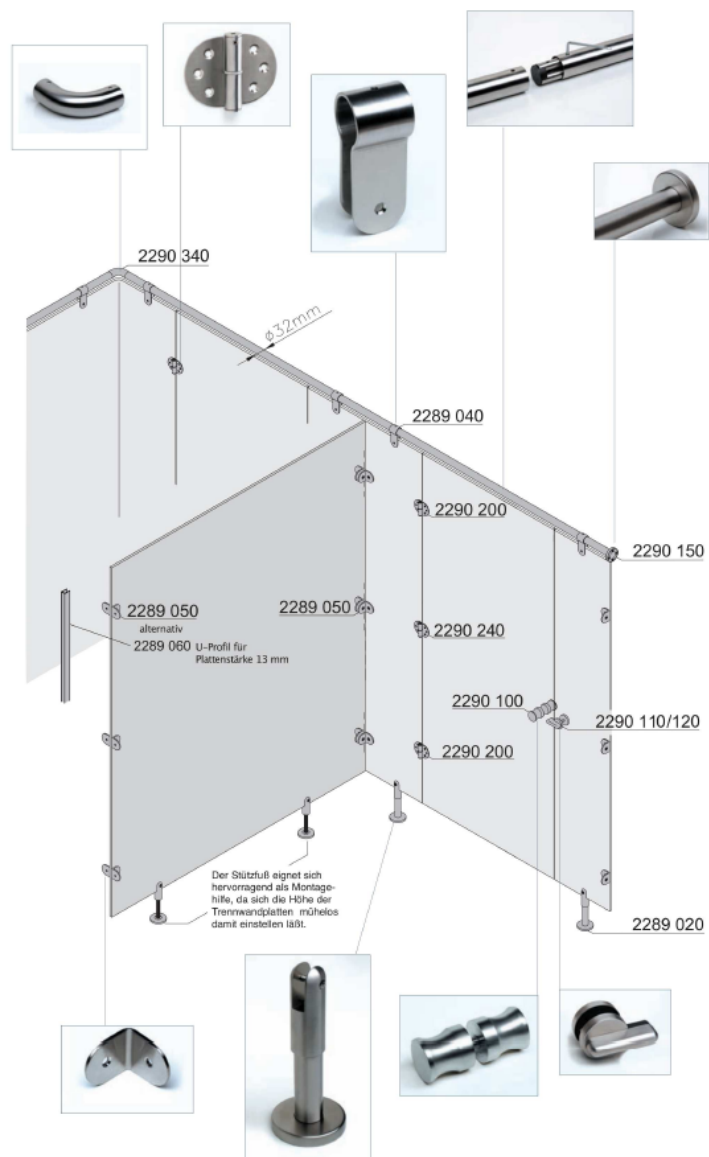
1.	Konszignációs jel	<div>L03</div>
2.	Megnevezés	hőszigetelt műanyag bejárati ajtó (pl. Kömmerling)
3.	Névleges méret	1,00 x 2,10+70
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	2 db
6.	Nyitásmód	kültéri ajtó, felülvilágítóval
7.	Anyag	hőszigetelt műanyag
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	6 kamrás, 88 mm-es beépítési mélységű profil Uf=1,0 W/m2K, középvizsgátas, három gumitömítés
10.	Fal vastagsága	30 cm vtg. kerámia falazat
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	fehér szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű
14.	Megjegyzés	
15.	Forma M 1:50	<div>  </div> <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>

1.	Konszignációs jel	<div>L04</div>
2.	Megnevezés	fa beltéri ajtó
3.	Névleges méret	1,00 x 2,10
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	5 db (3 jobbos, 2 balos)
6.	Nyitásmód	beltéri ajtó ablakkal
7.	Anyag	műanyag nyílászáró
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	
10.	Fal vastagsága	1 db 30 cm vtg. kerámia falazatban, 4 db 10 cm vtg. válaszfalban
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	kőris színben
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű
14.	Megjegyzés	
15.	Forma M 1:50	<div><p>The technical drawing shows a door with a height of 2,10 and a width of 1,00. The door has a fixed glass pane (fix üveg) in the upper part. The dimensions of the door frame and the glass pane are indicated. The cross-section shows the door's profile with a height of 210 and a width of 100.</p></div> <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>

1.	Konszignációs jel	<div>L06</div>
2.	Megnevezés	faanyag ajtó (plakó (plakó) merling)
3.	Névleges méret	1,60 x 2,10+70
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	2 db (1 jobbos, 1 balos)
6.	Nyitásmód	asszimetrikus kétszárnyú beltéri ajtó fix felülvilágítóval
7.	Anyag	műanyag nyílászáró
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	
10.	Fal vastagsága	1 db 30 cm vtg. kerámia falazatban, 4 db 10 cm vtg. válaszfalban
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	kőris szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű
14.	Megjegyzés	

15.	Forma M 1:50	<div></div> <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>
-----	--------------	--

## R01\_R02 jelű rekeszfal



**Rekeszfal magassága:** gyermek wc-k között 1,40 m, zuhany térelválasztónál és gyerek wc-nél függöny rudazat 2,1m.

**Mennyiség: 2 x 4db wc elválasztó fal + 2 db**

**Anyaga:** 13mm vastagságú rétegelt HPL lemez kétoldali dekorral

**Láb:** rozsdamentes acél (pl.: Normbau)

**Pánt:** rozsdamentes acél az ajtók belső oldalán rögzítve (pl.: Normbau)

**Zár:** reteszes zár a belső oldalon, nyitógombok a belső és külső oldalon (pl.: Normbau)

**Falcsatlakozás:** rozsdamentes acél profillal (pl.: Normbau)

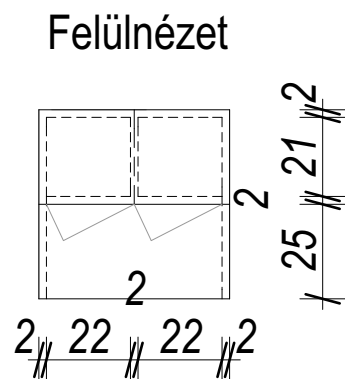
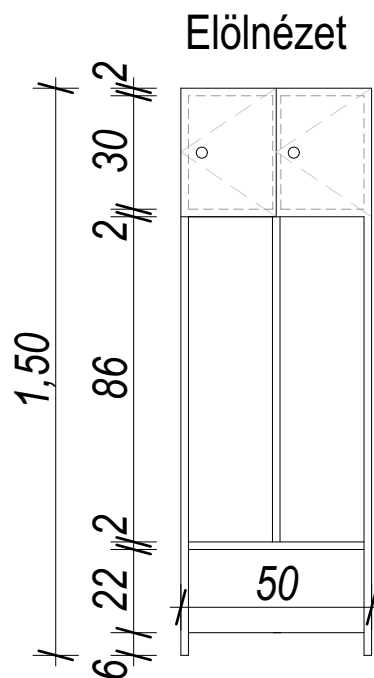
### Anyagtulajdonságok:

kopásálló, könnyen tisztítható, nyomás- és törésálló, víz-, hő-, gőz- és fagyásálló, nem korrodálódik, vegyszerekkel szemben ellenálló, higiénikus felületű, fiziológiai szempontból semleges, vandálbiztos

Megjegyzés:

**Méretek a helyszínen gyártás előtt ellenőrizendőek!**

## B01 jelű 25+1 db gyermek öltöző



Óvodák és bölcsődék számára kialakított óvodai öltözőszekrény  
Az öltözőbútor 18 mm-es laminált bútortápból, 2 személyes 13 db  
ABS élzárással, HDF hátlappal, 2 ajtóval, 4 db kétágú akasztóval, cipőtartó rekesz

Korcsoportok:

0-1-2-3 kcs.

Felhasználási hely: beltér

Származási hely: Magyarország

Szélesség X Magasság X Mélység: 50x150x50 cm

Ülés magasság: 30 cm

Rakásolhatóság: Nem

Választható bútortápból / asztaltápból anyaga: laminált

## B02 jelű fürdőszobai szekrények 2x13 db és 2x20 db



Óvodák és bölcsődék számára kialakított törölközőtartó, mely 18 mm vastag laminált bútortápból, ABS élzárással készül. 9 fő részére, személyenként kétakasztós fogással, pohártartó polccal. Választható korpuszszínek: Savaria Bükk, Bio Fenyő.

Bútortápb / asztaltápb

Általános jellemzők

Termék garancia:

2 év

Felhasználási hely:

beltér

Származási hely: Magyarország

Szélesség X Magasság X Mélység: 115x60x10 cm

Rakásolhatóság:

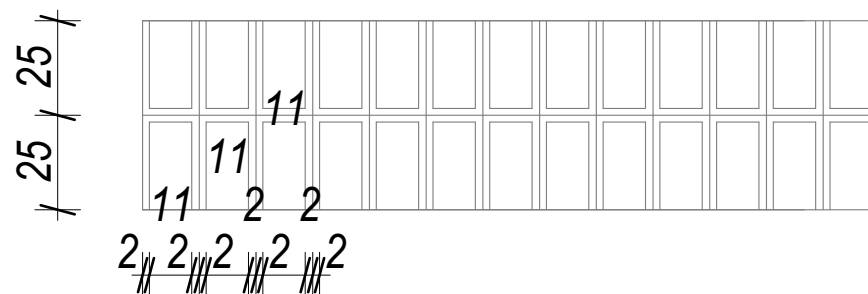
Nem

Konfiguráció

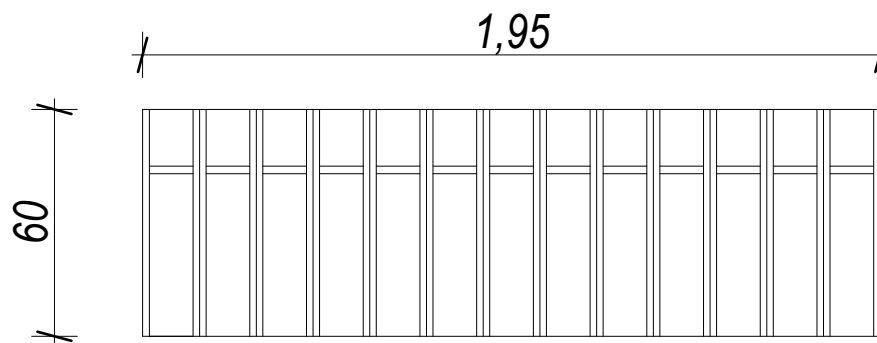
Választható bútortápb / asztaltápb anyaga:

laminált

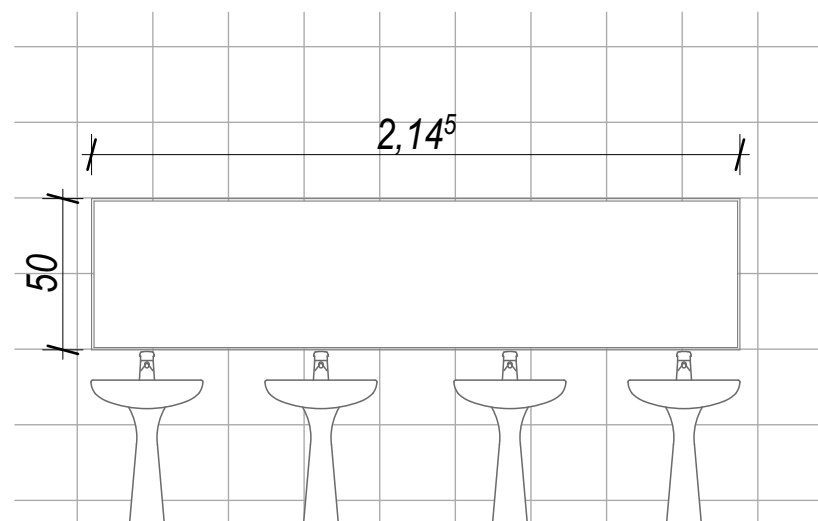
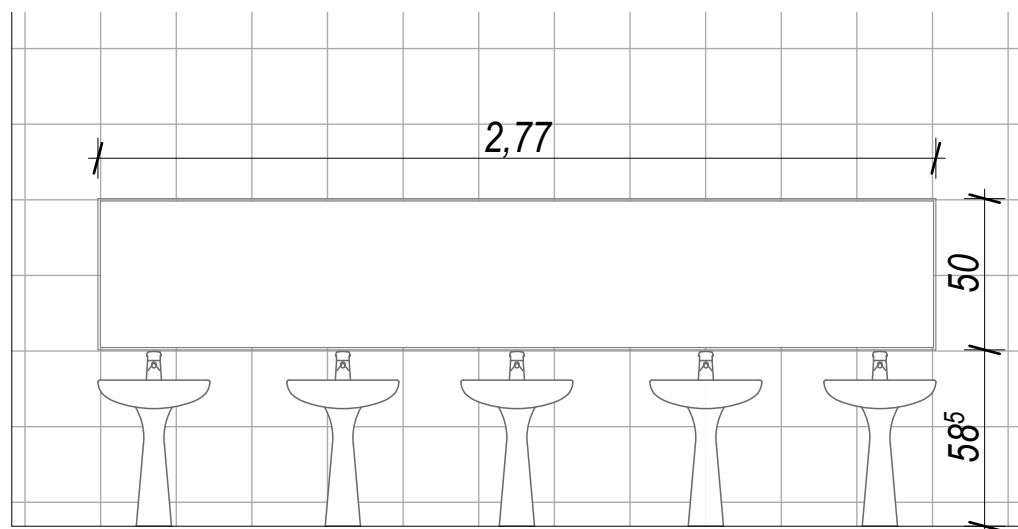
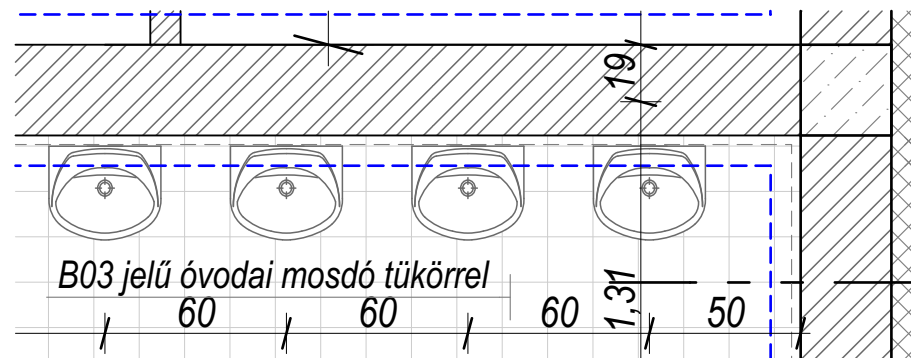
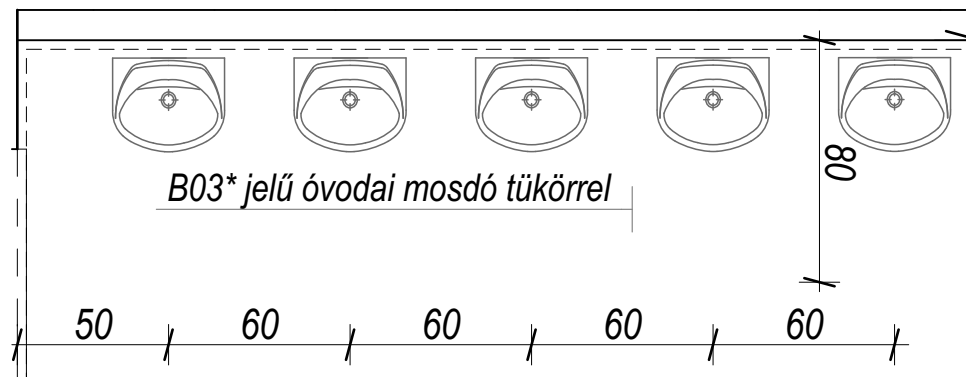
### Felülnézet



### Elölnézet

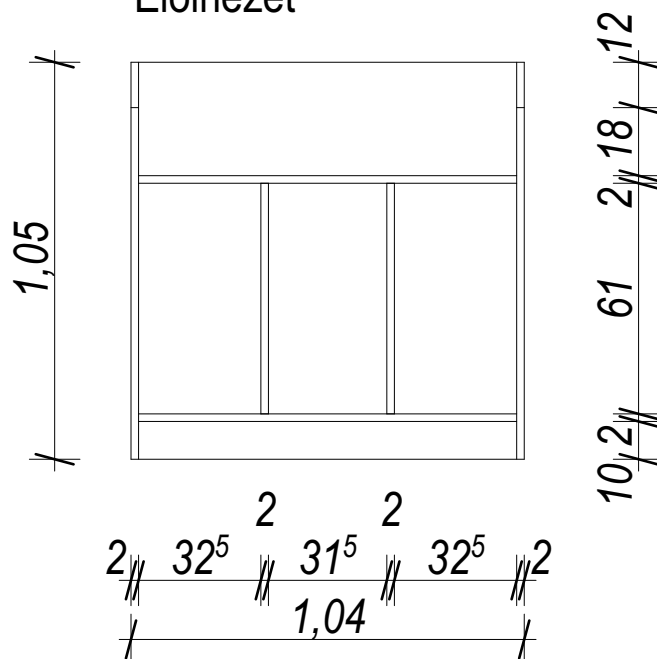


## B03 és B03\* jelű fürdőszobai óvodai mosdó tükörrel

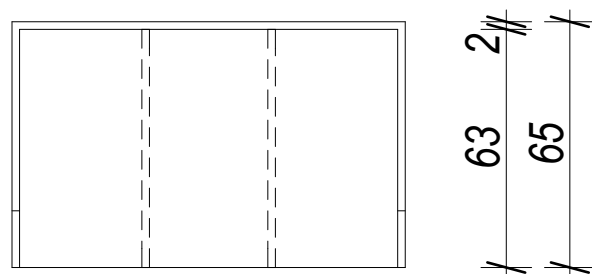


## B05 jelű pelenkázó asztal

Elölnézet



Felülnézet



Bölcsődei Pelenkázó bölcsődék számára,  
amely 18 mm vastag laminált bútortáblából, ABS élzárással,  
18 db "InBox M" dobozos tároló rendszerrel, illetve műbőrrel kárpitozott fektető felülettel készül.

Választható színek

Bútortábla / asztaltábla

Általános jellemzők

Felhasználási hely: beltér

Származási hely: Magyarország

Fizikai paraméterek

Szélesség X Magasság X Mélység:

104x105x65 cm

Rakásolhatóság:

Nem

Konfiguráció

Választható bútortábla / asztaltábla anyaga:

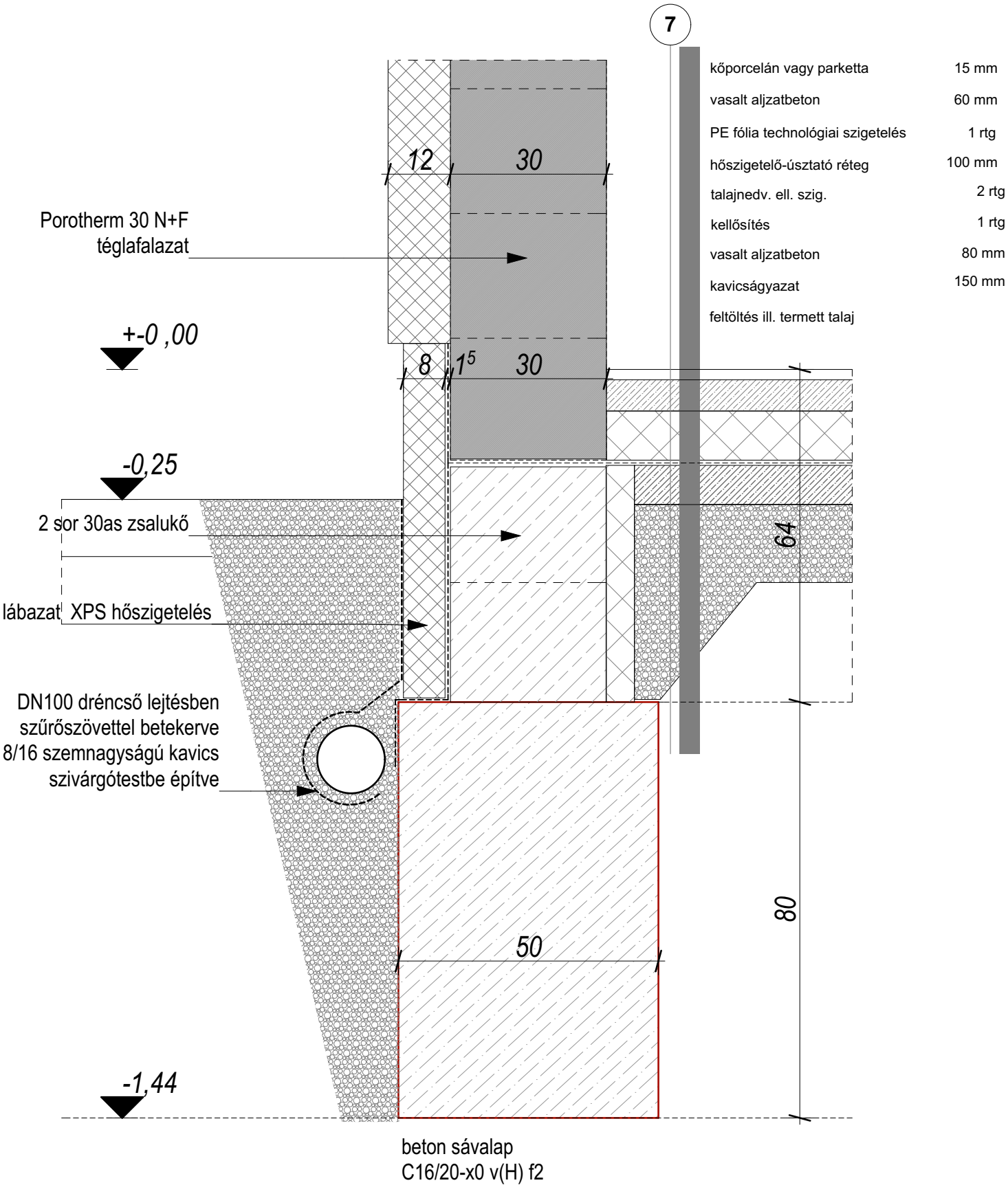
laminált

Ülő / fekvő felület anyaga:

műbőr

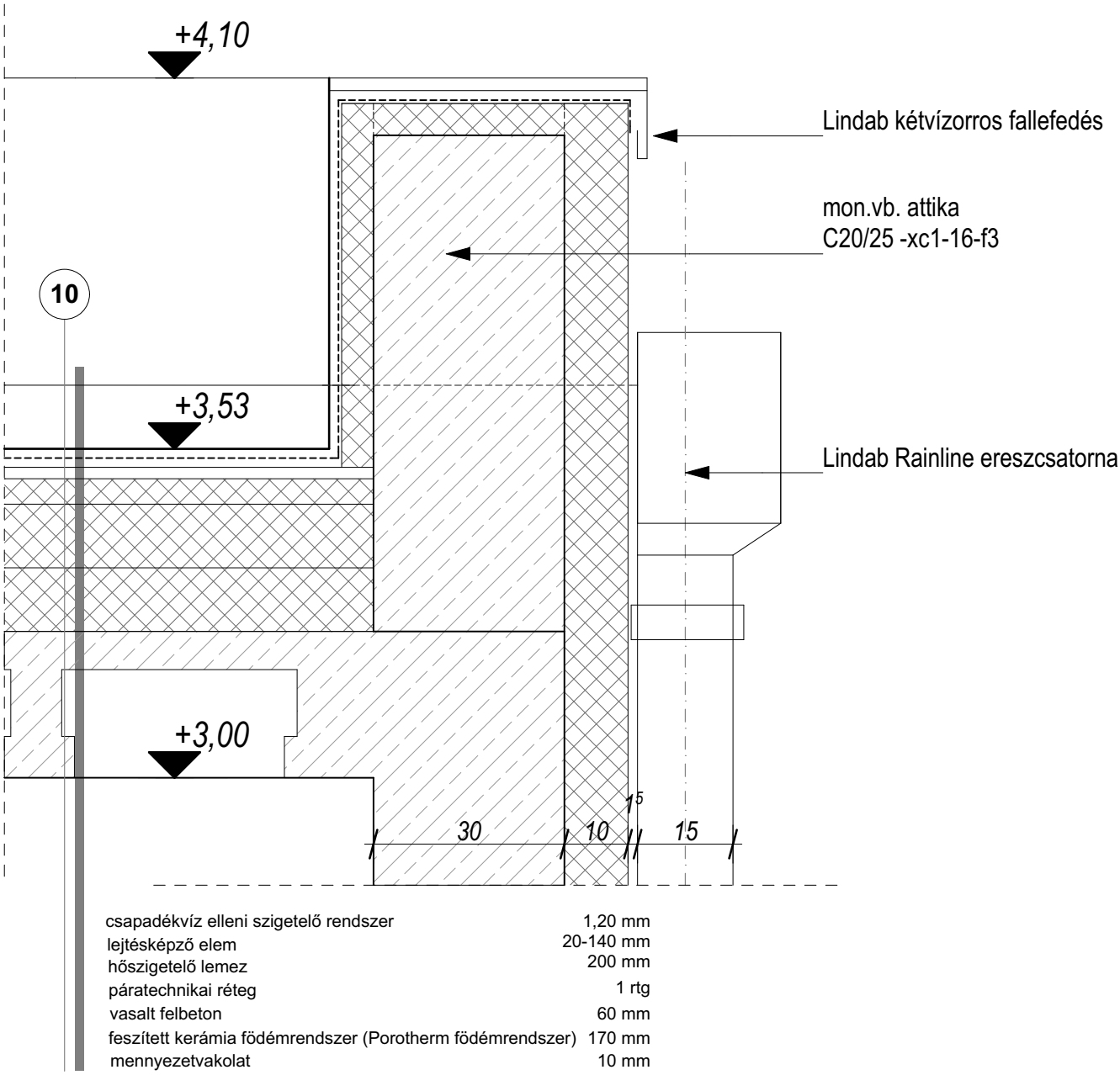
# CSOMÓPONTOK M 1:10

## R-01 JELŰ CSOMÓPONT



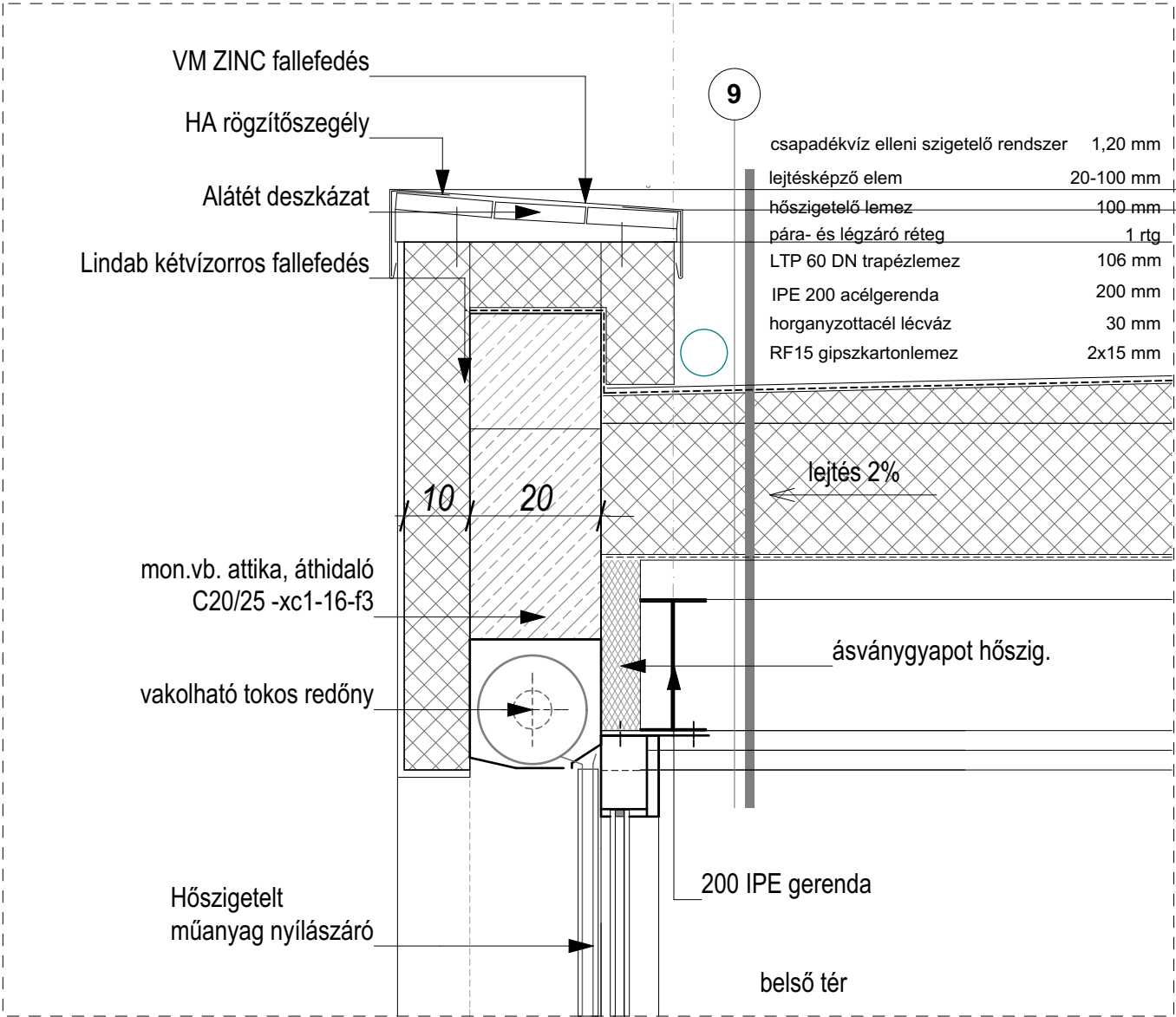
# CSOMÓPONTOK M 1:10

## R-02 JELŰ CSOMÓPONT

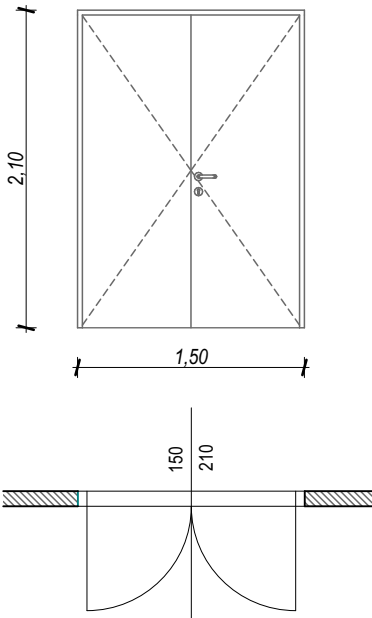


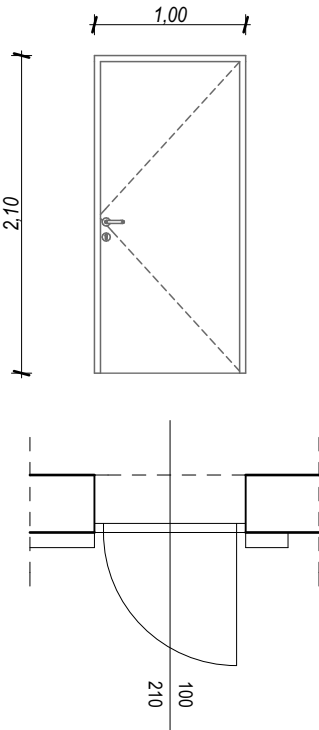
# CSOMÓPONTOK M 1:10

## R-03 JELŰ CSOMÓPONT



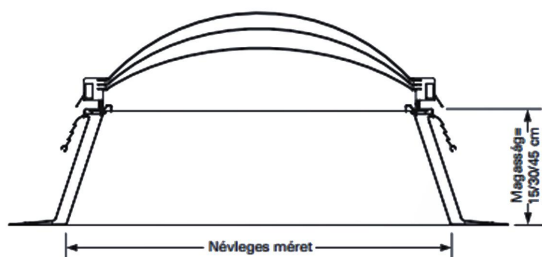
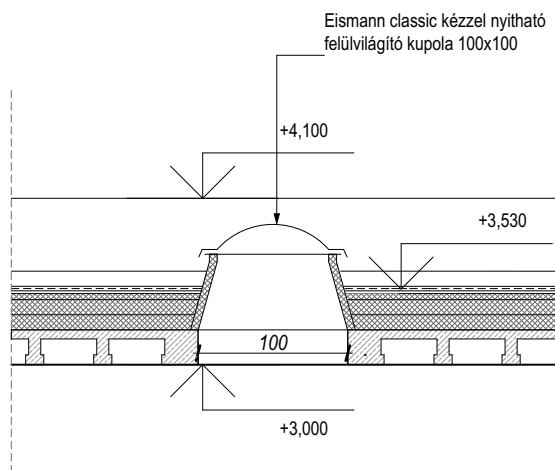
1.	Konszignációs jel	L05
2.	Megnevezés	fa beltéri ajtó
3.	Névleges méret	1,00 x 2,10
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	1 db (3 jobbos, 2 balos)
6.	Nyitásmód	szimmetrikus kétszárnyú
7.	Anyag	műanyag nyílászáró
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	
10.	Fal vastagsága	10 cm vtg. válaszfalban
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	kőris szín
13.	Üvegezés	44mm-es, 3 rétegű
14.	Megjegyzés	

15.	Forma M 1:50	<div></div> <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>
-----	--------------	--

1.	Konszignációs jel	L07
2.	Megnevezés	aluminium kültéri ajtó (pl. Schüco)
3.	Névleges méret	1,00 x 2,10
4.	Beépítési magasság	± 0,00
5.	Darabszám	1 db (jobbos)
6.	Nyitásmód	kültéri ajtó ablakkal
7.	Anyag	aluminium
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	6 kamrás, 88 mm-es beépítési mélységű profil Uf=1,0 W/m2K, középvízgátas, három gumitömítés
10.	Fal vastagsága	30 cm vtg. kerámia falazat
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval, Secustik biztonsági kilincs
12.	Felületképzés módja	antracit szín
13.	Üvegezés	
14.	Megjegyzés	
15.	Forma M 1:50	<div><p>The technical drawing consists of two parts. The top part is a front view of a door frame, showing a rectangular opening with a width dimension of 1,00 and a height dimension of 2,10. A dashed diagonal line represents the door's swing, and a small circle indicates the hinge location. The bottom part is a side view showing the door frame's profile, with a width dimension of 100 and a height dimension of 210.</p></div> <p>A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!</p>

1.	Konszignációs jel	EISMANN FELÜLVILÁGÍTÓ KUPOLA
2.	Megnevezés	hőszigetelt műanyag nyílászáró (pl. Kömmerling)
3.	Névleges méret	1,00 x1,00
4.	Beépítési magasság	+3,00
5.	Darabszám	2 db
6.	Nyitásmód	tolórudas nyitó, beakasztható kézi rudazattal működtethető
7.	Anyag	hőszigetelt műanyag
8.	Küszöb	-
9.	Tok kiképzés	rendszerhez tartozó
10.	Fal vastagsága	záró födém réteg vtg.: 50 cm
11.	Vasalás	alap biztonsági vasalat, résszellőző funkcióval
12.	Felületképzés módja	fehér szín
13.	Üvegezés	3 rétegű műanyag üvegezés, opál színben
14.	Megjegyzés	

15. Forma M 1:50



A homlokzati nyílászárók a külső tér felől kerültek ábrázolásra  
a gyártás előtt a kivitelezőnek le kell mérnie a nyílásokat! A méretek a helyszínen ellenőrizendők!