

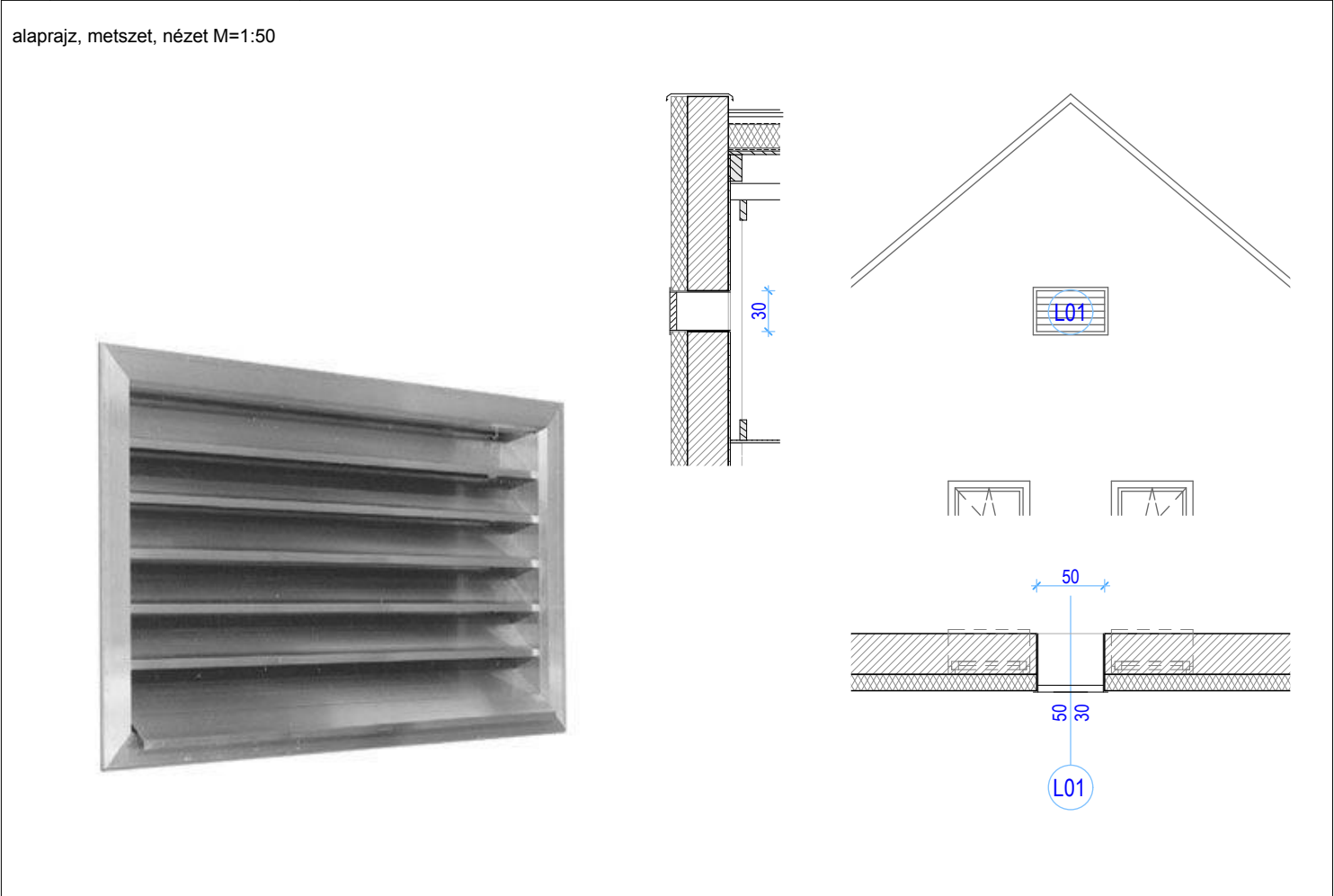
<b>KÖZÖSSÉGI HÁZ</b>		<b>Bakonybél, Szent Gellért tér, Hrsz.: 87</b>	
<b>KIVITELI TERV</b>	<b>ütemezett terv</b>		<b>2018. július</b>
<i>megbízó:</i>	<b>SZENT MAURÍCIUSZ MONOSTOR</b> 8427 Bakonybél, Szent Gellért tér 1.		
<i>generáltervező:</i>	<b>PALATIUM Stúdió Kft.</b> 1113 Budapest, Badacsonyi u. 13.		
<i>vezető tervező:</i>	ERŐ ZOLTÁN	MÉK É1 01-2705	
<i>építész tervező:</i>	SZILÁGYI KLÁRA	MÉK É 01-6100	
<i>munkatársak:</i>	STÁGEL SOMA	MÉK É 01-6023	
	KOSZTOLÁNYI ZSOLT	MÉK É 01-4901	
<i>tartószerkezeti tervező:</i>	PESTA LÁSZLÓ	T, SzÉS1 MMK 01-3803	
<i>épületgépész tervező:</i>	VARGA BALÁZS	MMK G 01-11599	
<i>épület villamossági tervező:</i>	SÁPI JÓZSEF	MMK V-T-01-2203	
<b>ÉPÍTÉSZET</b>			
<b>M 1:50</b>	<b>LAKATOS MEGRENDELÉSI TERV</b>		<b>É-40</b>

	Közösségi ház - Bakonybél, Szent Gellért tér, Hrsz.: 87	KÜLSŐ NYÍLÁSZÁRÓK
		KONSZIGNÁCIÓS JEL <b>L01</b>

A konszignációban szereplő méretek cm-ben értendők.  
Megrendelés előtt a kivitelezőnek fel kell mérni a megvalósult nyílásokat! A pontos típus kiválasztása előtt a tervezővel egyeztetni kell!

1	megnevezés	Lindab H1 esővédő zsalu
2	névleges méret	50/30
3	darabszám	2 db
4	működési mód	-
5	falazat anyaga; vtg.	30 cm ytong falazat, külső oldalon 12 cm vastag hőszigeteléssel
6	tok profil	-
7	tok felületképzése	-
8	üvegezés	-
9	ajtólap/szárny szerkezet	-
10	pánt	-
11	zárszerkezet	-
12	kilincs	-
13	küszöb/párkányok	-
14	megjegyzés	-

alaprajz, metszet, nézet M=1:50

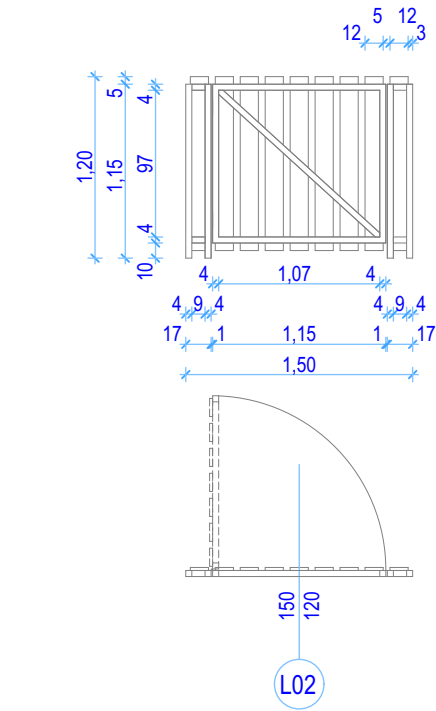


	Közösségi ház - Bakonybél, Szent Gellért tér, Hrsz.: 87	KÜLSŐ NYÍLÁSZÁRÓK
		KONSZIGNÁCIÓS JEL <b>L02</b>

A konszignációban szereplő méretek cm-ben értendők.  
Gyártás előtt a kivitelezőnek fel kell mérni a megvalósult nyílásokat! A pontos típus kiválasztása előtt a tervezővel egyeztetni kell!

1	megnevezés	épület melletti lépcső személybejáró kapuja
2	névleges méret	150/120
3	darabszám	1 db jobbos
4	működési mód	nyíló
5	falazat anyaga; vtg.	30, ill. 40 cm zsalukő fal
6	tok profil	-
7	felületképzése	tűzihorganyzott acél, lazúrozott deszka
8	üvegezés	-
9	ajtólap/szárny szerkezet	40.40.4 zártszelvényből hegesztett keret merevítővel, ütközéshez a pillérre erősített szögacél füllel
10	pánt	diópánt
11	zárszerkezet	biztonsági zár
12	kilincs	választandó rozsdamentes
13	küszöb/párkányok	-
14	megjegyzés	Ábra jelleg ábra, tájékoztató méretekkel, gyártás helyszíni méretvétel alapján.

alaprajz, belső nézet M=1:50

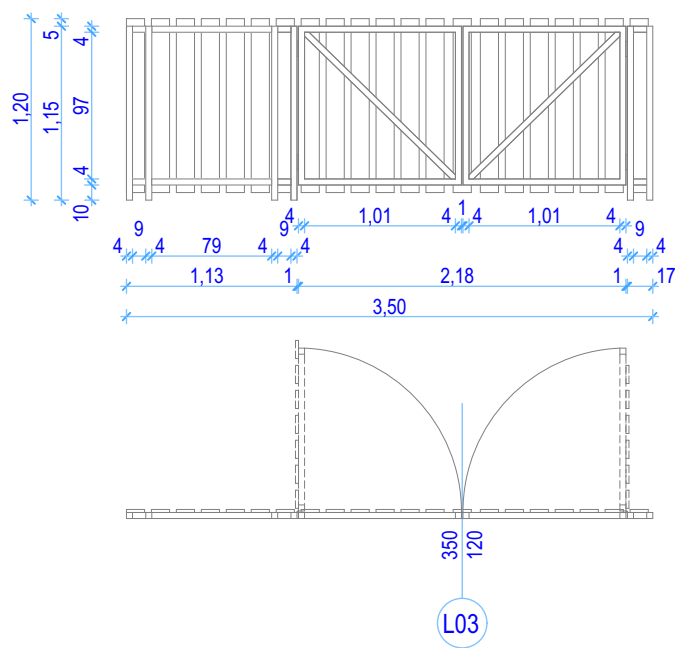


	Közösségi ház - Bakonybél, Szent Gellért tér, Hrsz.: 87	KÜLSŐ NYÍLÁSZÁRÓK
		KONSZIGNÁCIÓS JEL <b>L03</b>

A konszignációban szereplő méretek cm-ben értendők.  
Gyártás előtt a kivitelezőnek fel kell mérni a megvalósult nyílásokat! A pontos típus kiválasztása előtt a tervezővel egyeztetni kell!

1	megnevezés	épület melletti rámpa gépkocsi bejáró kapuja
2	névleges méret	350/120
3	darabszám	1 db kétszárnyú
4	működési mód	középen kifelé nyíló
5	falazat anyaga; vtg.	40 cm zsalukő fal
6	tok profil	-
7	felületképzése	tűzihorganyzott acél, lazúrozott deszka
8	üvegezés	-
9	ajtólap/szárny szerkezet	40.40.4 zártszelvényből hegesztett keret merevítővel, ütközéshez egyik szárnyra felhegesztett végigmenő laposacél füllel
10	pánt	diópánt
11	zárszerkezet	biztonsági zár, karos kapunyitó szerkezet
12	kilincs	-
13	küszöb/párkányok	-
14	megjegyzés	Ábra jelleg ábra, tájékoztató méretekkel, gyártás helyszíni méretvétel alapján.

alaprajz, belső nézet M=1:50



	Közösségi ház - Bakonybél, Szent Gellért tér, Hrsz.: 87	KÜLSŐ SZERKEZET
		KONSZIGNÁCIÓS JEL <b>L04</b>

A konszignációban szereplő méretek cm-ben értendők.  
Gyártás előtt a kivitelezőnek fel kell mérni a megvalósult nyílásokat! A pontos típus kiválasztása előtt a tervezővel egyeztetni kell!

1	megnevezés	melléképület lépcső kapaszkodó
2	névleges méret	rajz szerint
3	darabszám	1 db
4	működési mód	-
5	falazat anyaga; vtg.	tégla falazat
6	tok profil	-
7	felületképzése	tüzhorganyzott acél
8	üvegezés	-
9	ajtólap/szárny szerkezet	40.40.4 zártszelvényből hegesztett kapaszkodó
10	pánt	-
11	zárszerkezet	-
12	kilincs	-
13	küszöb/párkányok	-
14	megjegyzés	Ábra jelleg ábra, tájékoztató méretekkel, gyártás helyszíni méretvétel alapján, a régi korlátelem csatlakozási pontjaihoz igazodva.

alaprajz, metszet M=1:50

