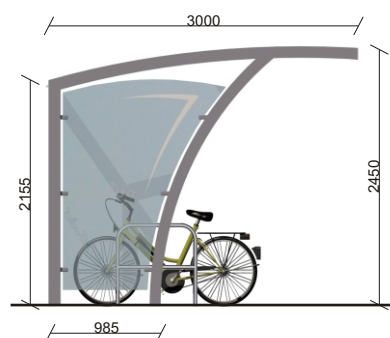
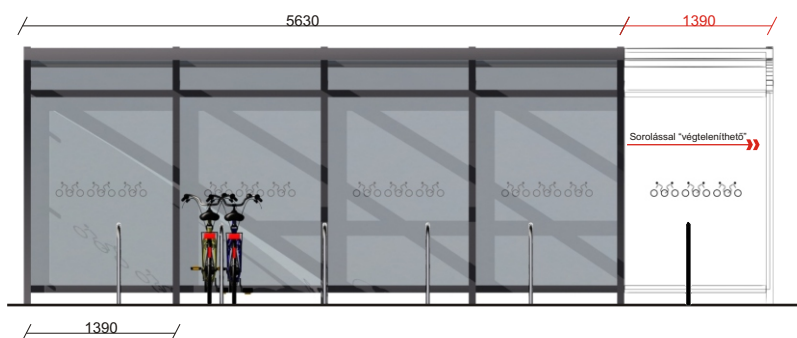




**VELENCE TÍPUSÚ  
B+R FEDETT KERÉKPÁRTÁROLÓK**

**JELLEMZŐK**

- ROBOSZTUS MEGJELENÉS
- SOROLÁSSAL "VÉGTELENÍTHETŐ"
- TÖBB OLDALRA BŐVÍTHETŐ

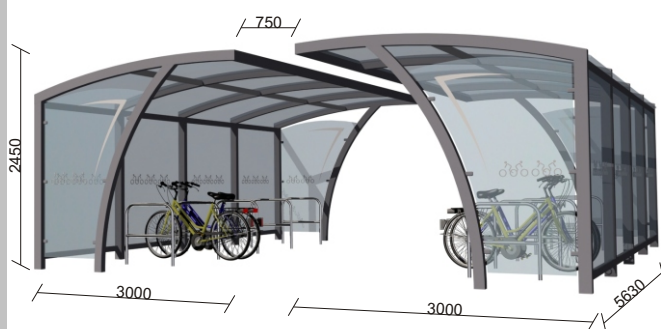


LUKÁCS LEVENTE  
DESIGNER

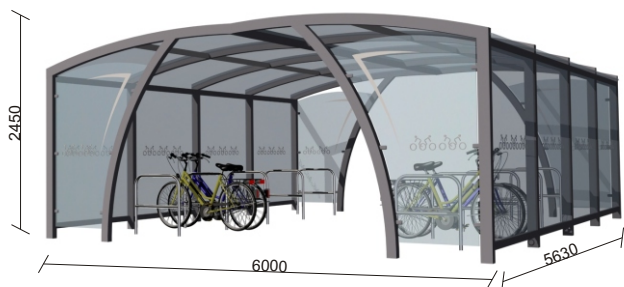
**LEHETSÉGES KIALAKÍTÁSOK**



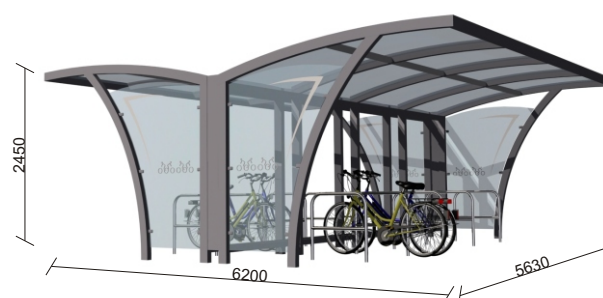
**EGYOLDALAS**



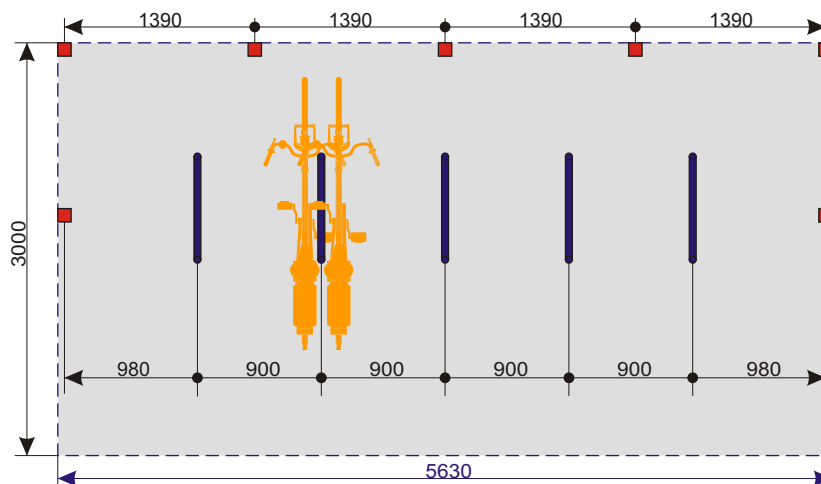
**SZEMBE KÖZÉPFOLYÓSÓVAL**



**KÉTOLDALAS SZEMBE**



**KÉTOLDALAS HÁTTAL**



Elhelyezhető kerékpárok száma [db]	Kerékpár-támaszok száma [db]	Méretek			Kerékpár-tároló hátfalainak száma [db]
		Kerékpártároló			
		Kerékpártároló teljes hossza [mm]	Kerékpártároló tetőszélessége [mm]	Kerékpártároló oszlop kiosztása [mm]	
10	5	5630	3000	1390	4
12	6	7020	3000	1390	5
14	7	7020	3000	1390	5
16	8	8410	3000	1390	6
18	9	9800	3000	1390	7
20	10	9800	3000	1390	7
22	11	11190	3000	1390	8
24	12	12580	3000	1390	9
26	13	12580	3000	1390	9
28	14	13970	3000	1390	10
30	15	15360	3000	1390	11
32	16	15360	3000	1390	11
34	17	16750	3000	1390	12
36	18	18140	3000	1390	13
38	19	18140	3000	1390	13
40	20	19530	3000	1390	14
42	21	20920	3000	1390	15
44	22	20920	3000	1390	15
46	23	22310	3000	1390	16
48	24	22310	3000	1390	16
50	25	23700	3000	1390	17

## Műszaki ismertetés

Vázszerkezet: acél 70x70mm-es zártszelvényből hegesztéssel és oldható csavarkötéssel kialakított elemekből áll.

Felületkezelés: EPAMIN-es alapozó festéssel + RAL színskála szerinti porfestéssel.

Oldalfal: vázszerkezetre pontszerűen fogatott 8mm-es ívesre vágott edzett síküveg

Hátfal: vázszerkezetre fogatott 8mm-es edzett síküveg, melynek alsó része egy acél tartóra illeszkedik, rögzítése a vázszerkezethez takarólécekkel történik.

Tető: a tetőtartó elemekre 8mm-es UV védett üregkamrás polikarbonát kerül lefogatásra speciális tömítőalátéttel ellátott csavarokkal.

Vízvezetés: a tető kialakításából adódóan a tetőre kerülő csapadék csak hátrafelé tud lefolyni.

Alapozás: Az acél keretlábak 40x40 cm méretű, min. 80 cm mélységű (C16) beton pontalapokra támaszkodnak vagy 12 cm vastag tömörített kavicságyazaton (homokos sóder) legalább 16 cm vastagságú statikus terv szerinti (C16) minőségű vízszintes betonaljzatra az oszlopok dübelcsavaros megoldással kerülnek rögzítésre. Lehetséges díszburkolatra történő rögzítés is, amennyiben a díszburkolat alatt talplemezknél a megfelelő vastagságú beton elkészítésre kerül. Az aljzatbeton, illetve a díszburkolat készítésekor nagyon lényeges a pontos szinttartás. Pontalapok esetén a lábak talpait az előre bebetonozott alapozó tüskékhez kell csavarozással rögzíteni. A műszaki leírás a mellékelt alapozási rajzzal együtt érvényes.

Az alapozás a helyi adottságoktól függ, a meghatározása az adaptáló tervező feladata.

**ALMA-REND**

KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.

6800 Hódmezővásárhely, Makói út, Pf. 38.

Telefon/fax: (62) 245-368

Telefon: (62) 245-090, Telefon: (62) 239-377

E-mail: [alma-rend@vnet.hu](mailto:alma-rend@vnet.hu)

[www.alma-rend.hu](http://www.alma-rend.hu)

