



A TÍPUSÚ

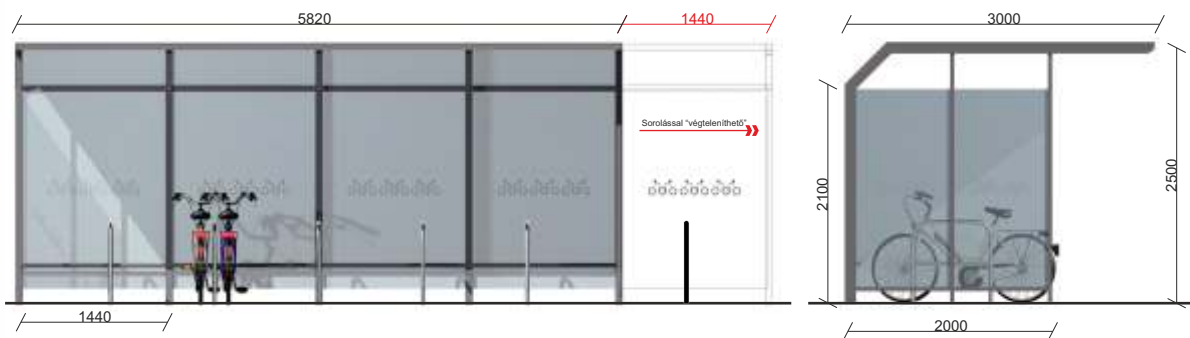
B+R FEDETT KERÉKPÁRTÁROLÓK

JELLEMZŐK

ROBOSZTUS MEGJELENÉS

SOROLÁSSAL "VÉGTELENÍTHETŐ"

TÖBB OLDALRA BŐVÍTHETŐ



LUKÁCS LEVENTE
DESIGNER

LEHETSÉGES KIALAKÍTÁSOK



EGYOLDALAS



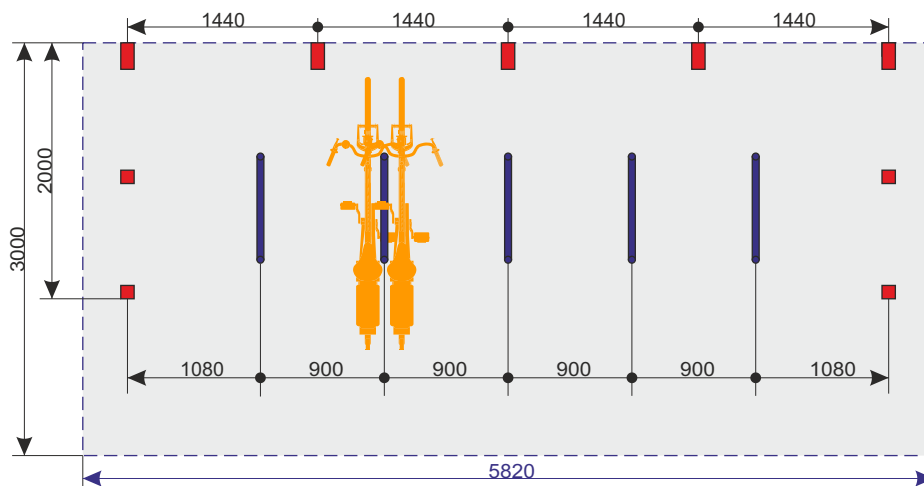
SZEMBE KÖZÉPFOLYÓSÓVAL



KÉTOLDALAS SZEMBE



KÉTOLDALAS HÁTVAL



Elhelyezhető kerékpárok száma [db]	Kerékpár-támaszok száma [db]	Méretek			Kerékpár-tároló hátfalainak száma [db]
		Kerékpártároló			
		Kerékpártároló teljes hossza [mm]	Kerékpártároló tetőszélessége [mm]	Kerékpártároló oszlopkiosztása [mm]	
10	5	5820	3000	1440	4
12	6	7260	3000	1440	5
14	7	7260	3000	1440	5
16	8	8700	3000	1440	6
18	9	10140	3000	1440	7
20	10	10140	3000	1440	7
22	11	11580	3000	1440	8
24	12	11580	3000	1440	8
26	13	13020	3000	1440	9
28	14	14460	3000	1440	10
30	15	14460	3000	1440	10
32	16	15900	3000	1440	11
34	17	17340	3000	1440	12
36	18	17340	3000	1440	12
38	19	18780	3000	1440	13
40	20	18780	3000	1440	13
42	21	20220	3000	1440	14
44	22	21660	3000	1440	15
46	23	21660	3000	1440	15
48	24	23100	3000	1440	16
50	25	24540	3000	1440	17

Műszaki ismertetés

- ___ Vázszerkezet: acél profilokból hegesztéssel és oldható csavarkötéssel kialakított elemekből áll.
- ___ Felületkezelés: EPAMIN-es alapozó festéssel (vagy tűziorganyzással) + a Megrendelő által választott RAL színskála szerinti porfestéssel.
- ___ Oldalfal: vázszerkezetre pontszerűen fogatott 8mm-es edzett síküveg.
- ___ Hátfal: vázszerkezetre fogatott 8mm-es edzett síküveg, melynek alsó része egy acél tartóra illeszkedik, rögzítése a vázszerkezethez takarólécekkel történik.
- ___ Tető: alumínium lemezből élhajlítással és hegesztéssel kialakított szerkezet.
- ___ Vízvezetés: a tálcyszerűen kialakított tetőelemekből a csapadékvíz csak hátrafelé tud szabadon lefolyni.
- ___ Alapozás: Az acél keretlábak 40x40 cm méretű, min. 80 cm mélységű (min C25) beton pontalapokra támaszkodnak az oszlopok ragasztott alapcsavaros megoldással kerülnek rögzítésre vagy 12 cm vastag tömörített kavicságyazaton (homokos sóder) legalább 16 cm vastagságú statikus terv szerinti (min C25) minőségű vízszintes betonaljzatra, az oszlopok ragasztott alapcsavaros megoldással kerülnek rögzítésre. Lehetséges díszburkolatra történő rögzítés is, amennyiben a díszburkolat alatt talplemezeknél a megfelelő vastagságú beton elkészítésre kerül. Az aljzatbeton, illetve a díszburkolat készítésekor nagyon lényeges a pontos szinttartás.
- ___ 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

www.alma-rend.hu

