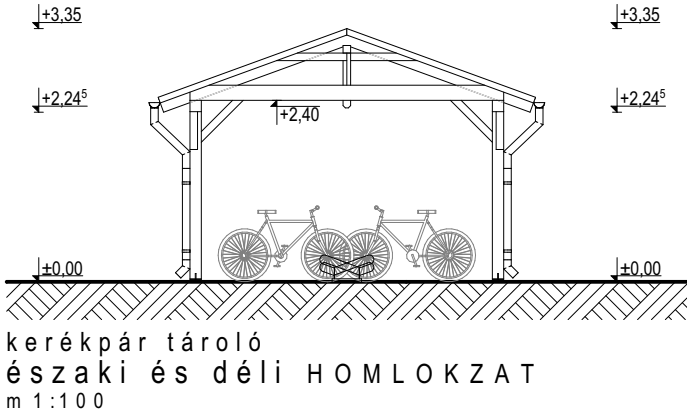
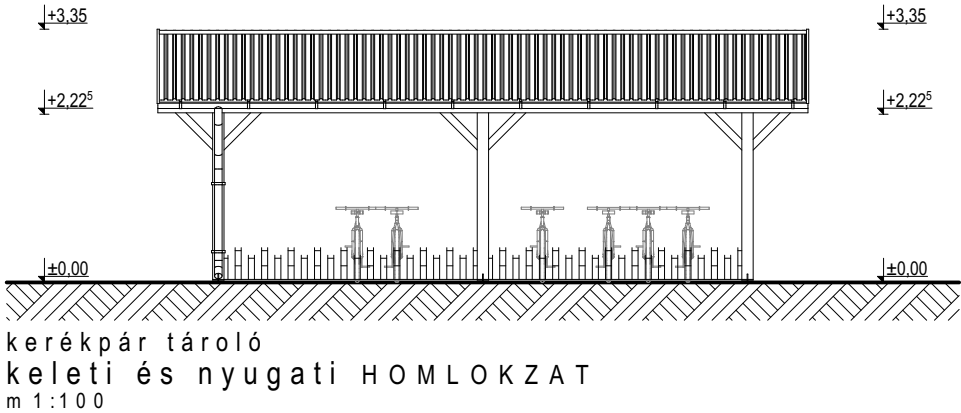


homlokzati felületképzések:

fa szerkezetek: tölgy színű lazúrozott
tetőfedés: RAL 7016 (antracit) színű trapézlemez
bádogos szerk.: natúr horg. acéllemez
kerékpár tárolók: natúr horg. acél szerkezet



kerékpár tároló
északi és déli HOMLOKZAT
m 1 : 1 0 0



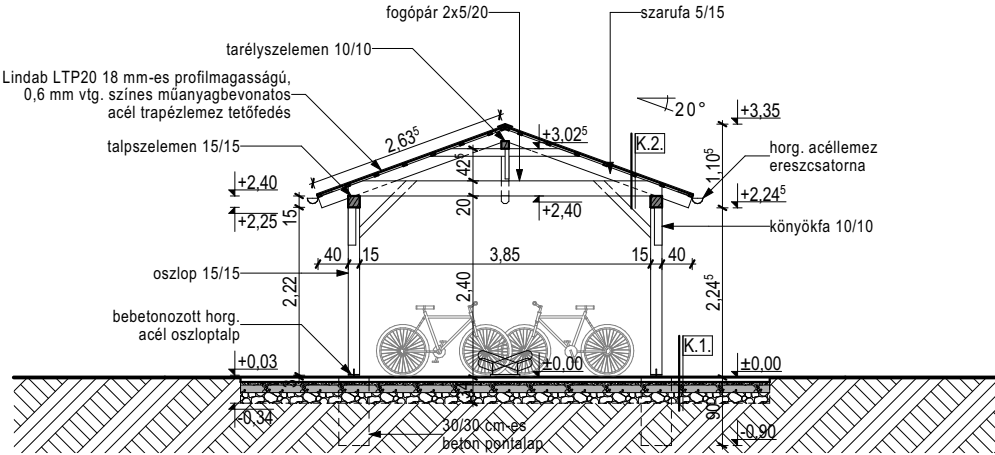
kerékpár tároló
keleti és nyugati HOMLOKZAT
m 1 : 1 0 0

K.1. - kerékpár tároló térburkolat (padló) rétegrendje:

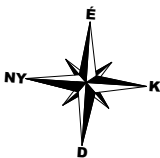
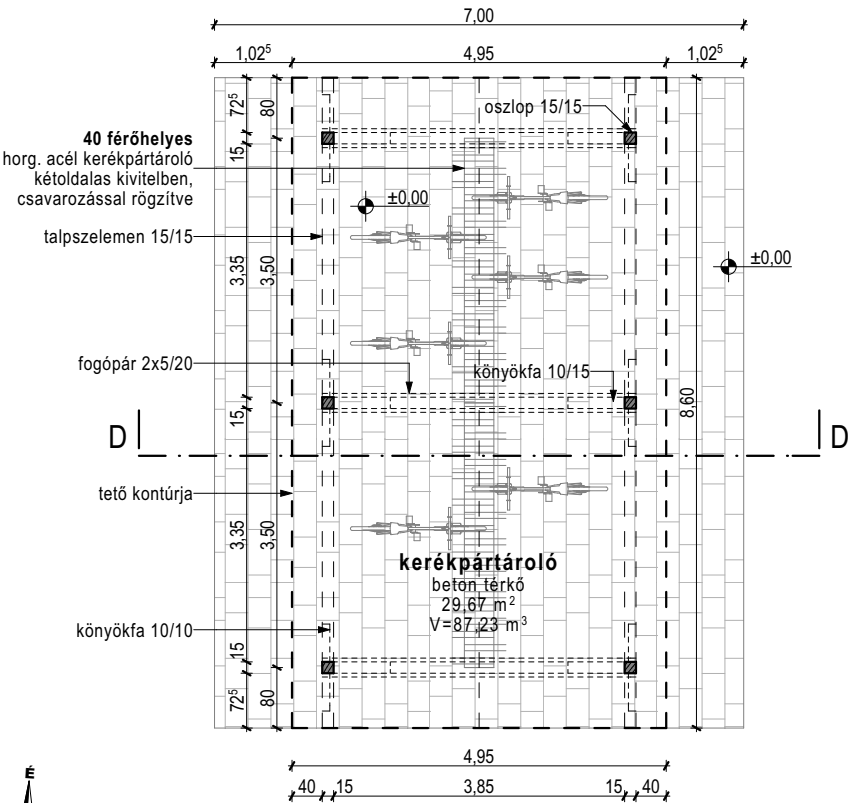
- 5 cm kisélemes térkö brkolat
- 3-4 cm 2/5-ös közúzalék szemcseméretű ágyazat
- 10 cm CKT beton aljzat
- 15 cm szakaszosan tömörített, fagyvédő, teherhordó közúzalék réteg
- termett talaj

K.2. - kerékpár tároló tető rétegrendje:

- 2 cm Lindab LTP20 18 mm-es profilmagasságú, 0,6 mm vtg. színes műanyagbevonatos acél trapézlemez tetőfedés
- 3 cm 40 cm-enként elhelyezett cserépléc 3/5 cm
- 15 cm szarufa 5/15 cm (tetőszerkezet)
- (látszó fa felületek csiszolása és festése 2 rétegbenben)



D - D M E T S Z E T
m 1 : 1 0 0



kerékpár tároló ALAPRAJZ
m 1 : 1 0 0

készül: 2 db (a helyszínrajzon jelölt helyeken)

MOLNÁR ZOLTÁN GYULA EV.		5600 Békéscsaba, Szerencs u. 1.
építész tervező, műszaki ellenőr		mobíl: +36/20/498-6968
Létesítmény megnevezése, helye:		Munkaszám:
Lőkösháza Községi Óvoda játszóudvarának komplex fejlesztése		17-0178
5743 Lőkösháza, Alapítók útja 20. (hrsz.: 508)		
Megbízó, építtető neve, címe:		2017. 06. 06.
Lőkösháza Polgármesteri Hivatal		
5743 Lőkösháza, Eleki út 28.		
Terv fajta:	Rajz név:	1:100
kiviteli terv	új kerékpár tároló terve	
		Építész tervező:
		Molnár Zoltán Gyula É 04-0266
		É-04