

Meglévő, megmaradó rétegrendek

- R1: Meglévő, megmaradó talajon fekvő padló
- kerámia burkolattal
 - kerámia lapburkolat
 - flexibilis ragasztó
 - kiegyenlített aljzatbeton
 - homokterítés
 - bitumenes vízszigetelés
 - vasalt aljzatbeton
 - főmörtört kavicsterítés
 - főmörtört földfeleltöltés
 - termett talaj

- R2: Meglévő tetőhéjazat (épület)
- Cseresírtelmez fedés
 - lécezés
 - ellenléc
 - porhó elleni fólia
 - szarufa
 - kiszellőztetett padlástér

- R3: Meglévő tetőhéjazat (előtérő)
- Cseresírtelmez fedés
 - lécezés
 - ellenléc
 - lambéria burkolat
 - szarufa

- R4: Utvari aszfalt burkolat
- aszfalt terítés
 - főmörtört zútottkő
 - termett talaj

Átalakítással érintett rétegrendek

- R5: Talajon fekvő padló új lapburkolattal átalakított vízszíntekben
- új greslap burkolat
 - flexibilis ragasztó
 - burkolható kent vízszigetelés
 - ánterítő aljzatkiegyenlítő
 - új aljzatbeton
 - technológiai szigetelés fólia
 - EPS100 lépésálló hőszigetelés
 - EG4F/K kiegészítő bit. lemez vízszigetelés
 - meglévő bitumenes vízszigetelés
 - meglévő vasalt aljzatbeton
 - főmörtört kavicsterítés
 - főmörtört földfeleltöltés
 - termett talaj

- R6: Talajon fekvő padló új laminált parkettával
- új laminált parketta burkolat
 - alátét hablamez
 - ánterítő aljzatkiegyenlítő
 - új aljzatbeton
 - technológiai szigetelés fólia
 - EPS100 lépésálló hőszigetelés
 - EG4F/K kiegészítő bit. lemez vízszigetelés
 - meglévő bitumenes vízszigetelés
 - meglévő vasalt aljzatbeton
 - főmörtört kavicsterítés
 - főmörtört földfeleltöltés
 - termett talaj

- R7: Közbenső földem új laminált parkettával
- új laminált parketta burkolat
 - alátét hablamez
 - meglévő kerámia lapburkolat
 - flexibilis ragasztó
 - kiegyenlített aljzatbeton
 - vasbeton tödém
 - vakolat + új festés

- R8: Vasbeton zárófödém átalakított vízszíntek felett
- szálás hőszigetelés
 - párazáró PE fólia
 - felbeton
 - vasbeton tödém
 - vakolat + festés
 - légtér
 - szerelt kazettás álmennyezet

- R9: Vasbeton zárófödém általános helyen
- szálás hőszigetelés
 - párazáró PE fólia
 - felbeton
 - vasbeton tödém
 - vakolat + új festés

- R10: Homlokzati fal utólagos EPS hőszigeteléssel
- K1.5 struktúrájú szírvakolat
 - üvegszövet-háló ragasztó ágyazatban
 - EPS80 homlokzati hőszigetelés
 - meglévő homlokzati vakolat és festés
 - fehérhordó légtér
 - belső vakolat + új festés

- R11: Lábazati fal utólagos XPS hőszigeteléssel
- lábazati műgyantás diszvakolat
 - üvegszövet-háló ragasztó ágyazatban
 - XPS lábazati hőszigetelés
 - meglévő lábazati falfelület, szükséges mértékű kőműves javításokkal

- R12: Új álagvédelmi betonjárda
- beton járda
 - főmörtört homokos kavics ágyazat
 - vízszigetelt, főmörtört föld
 - termett talaj

- R13: Felújított előlépcső - átalakított lépcsőfokok
- új fagyálló greslap burkolat
 - flexibilis ragasztóhabarcs
 - kent vízszigetelés
 - símlő aljzatkiegyenlítés
 - lépcsőfok emelés utólagos lábetonozással
 - meglévő vasbeton lépcsőszekerei - lépcsőfok változó
 - főmörtört kavics ágyazat
 - termett talaj

- R14: Felújított előlépcső - lépcsőpíthető
- új fagyálló greslap burkolat
 - flexibilis ragasztóhabarcs
 - kent vízszigetelés
 - símlő aljzatkiegyenlítés
 - meglévő vasbeton lépcsőpíthető
 - főmörtört kavics ágyazat
 - termett talaj

- R15: Padlástér belső fálal utólagos hőszigeteléssel
- üvegszövet-háló ragasztó ágyazatban
 - EPS100 homlokzati hőszigetelés
 - fehérhordó légtér
 - belső vakolat + új festés

- R1: Meglévő, megmaradó talajon fekvő padló
- kerámia lapburkolat
 - kerámia lapburkolat
 - flexibilis ragasztó
 - kiegyenlített aljzatbeton
 - homokterítés
 - bitumenes vízszigetelés
 - vasalt aljzatbeton
 - főmörtört kavicsterítés
 - főmörtört földfeleltöltés
 - termett talaj

- R2: Meglévő tetőhéjazat (épület)
- Cseresírtelmez fedés
 - lécezés
 - ellenléc
 - porhó elleni fólia
 - szarufa
 - kiszellőztetett padlástér

- R3: Meglévő tetőhéjazat (előtérő)
- Cseresírtelmez fedés
 - lécezés
 - ellenléc
 - lambéria burkolat
 - szarufa

- R4: Utvari aszfalt burkolat
- aszfalt terítés
 - főmörtört zútottkő
 - termett talaj

- R5: Talajon fekvő padló új lapburkolattal átalakított vízszíntekben
- új greslap burkolat
 - flexibilis ragasztó
 - burkolható kent vízszigetelés
 - ánterítő aljzatkiegyenlítő
 - új aljzatbeton
 - technológiai szigetelés fólia
 - EPS100 lépésálló hőszigetelés
 - EG4F/K kiegészítő bit. lemez vízszigetelés
 - meglévő bitumenes vízszigetelés
 - meglévő vasalt aljzatbeton
 - főmörtört kavicsterítés
 - főmörtört földfeleltöltés
 - termett talaj

- R6: Talajon fekvő padló új laminált parkettával
- új laminált parketta burkolat
 - alátét hablamez
 - ánterítő aljzatkiegyenlítő
 - új aljzatbeton
 - technológiai szigetelés fólia
 - EPS100 lépésálló hőszigetelés
 - EG4F/K kiegészítő bit. lemez vízszigetelés
 - meglévő bitumenes vízszigetelés
 - meglévő vasalt aljzatbeton
 - főmörtört kavicsterítés
 - főmörtört földfeleltöltés
 - termett talaj




- R7: Közbenső földem új laminált parkettával
- új laminált parketta burkolat
 - alátét hablamez
 - meglévő kerámia lapburkolat
 - flexibilis ragasztó
 - kiegyenlített aljzatbeton
 - vasbeton tödém
 - vakolat + új festés

SA-FA KANIZSA BT.

Cím: 8800 Nagykanizsa
Csengery út 10/C. III. em. 8.
Tel.: +36 30/226-3608
e-mail: sasvati.ferenc1976@gmail.com

Felhasznált tervező szoftver: ArchiCAD 15
Ez a terv az 1999 évi LXXXVI. törvény értelmében szerző jog védelmé alá tartozik

terv megnevezése:	"Happy Bike" Kerekpáros Centrum kiakiktása - Építész kivitelezési terv
építési helye:	8868 Letenye, Eötvös József utca 25. ; hrsz.:588.
néve:	Letenye Város Önkormányzata
címe:	8868 Letenye, Kossuth Lajos utca 10.
terv megnevezése:	átalakítási B-B metszet

vezető tervező	Balassa Béla éplésmérnök anya.sasvati.ferenc1976@gmail.com
adárás	E/1 01-0389
adárás	
munkatárs	Sasvati Ferenc éplésmérnök épléssz.informatikus mérnök
adárás	
munkatárs	Posztelnák Tamás olievéles éplésmérnök
adárás	
munkatárs	Lesták Attila szerkesztő tervező épléssz.
adárás	E-TE 20-0329
adárás	
mérésidő: M=1 : 50	dátum: 2018. június
rajtszám	É-04

B-B metszet

