

Alle ubenævnte mål og koter er i meter
 Koordinater er EUREF89 UTM32
 Eksisterende forhold er vist med grå strek

SIGNATURER:

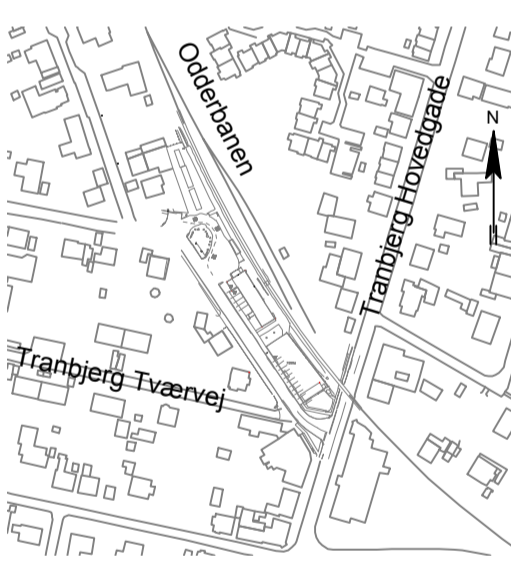
- × 81.97 Eksisterende kote
- × 82.02 Fremtidig kote
- ▬ Betonfliser 30x60x10 cm og 30x120x10 cm
- Læggerytme for fliser:
- ▬
- ▬
- ▬
- ▬
- ▬

Hvor ingen læggerytme er angivet, følges tegningen, af hensyn til forbandt og afslutninger.

- ▬ Taktilfliser, opmærksomhedsfelt.
- ▬ Taktilfliser, ledelinje.
- ▬ Chaussesten
- ▬ Affaset fortovskantsten, 15 cm
- ▬ Støttemur af skarpkantede kantstenselementer 30x30x90 cm
Hvor højdeforskel overstiger 20 cm bygges to elementer oven på hinanden i halvforbandt
- ▬ Ny asfalt
- ▬ Asfalterealer der opbrydes og reetableres.

- ⊗ E1 Eksisterende belysning udskiftes:
Belysning: Indgår i anden enterprise.
Armatur: Focus Sky
Mast: 4m
- ⊗ E2 Uplights indbygget i belægning
- ▬▬▬ kabler Ø110 korrugeret/glat indv.
- ▬ Nedløsrister med kammlå 30x30 cm placeret i fliserytme.
- ▬ Linjedræn
- ▬ Vandledning til toiletbygning
- ▬ Begehæk

E-9595-C034-T701



FORELØBIG 2018-08-08

Aarhus Kommune
 Center for Byens Anvendelse

Letbanestation
 Tranbjerg Station
 Belægninger og cykelparkering

RAMBOLL Oluf Palmes Allé 22
 DK-8200 Aarhus N
 Tlf: +45 5161 1000
 Fax: +45 5161 1001
 www.ramboll.com

Projektnr.: 1100028761	Mål: 1:200	Tegning nr.: E-9595/	Rev. nr.: 00
Konst./Tegner: SRND	Dato: 2018-03-02	C034-T701	
Kontrol/Godk.: CIS	Rev. dato: 2018-03-02		