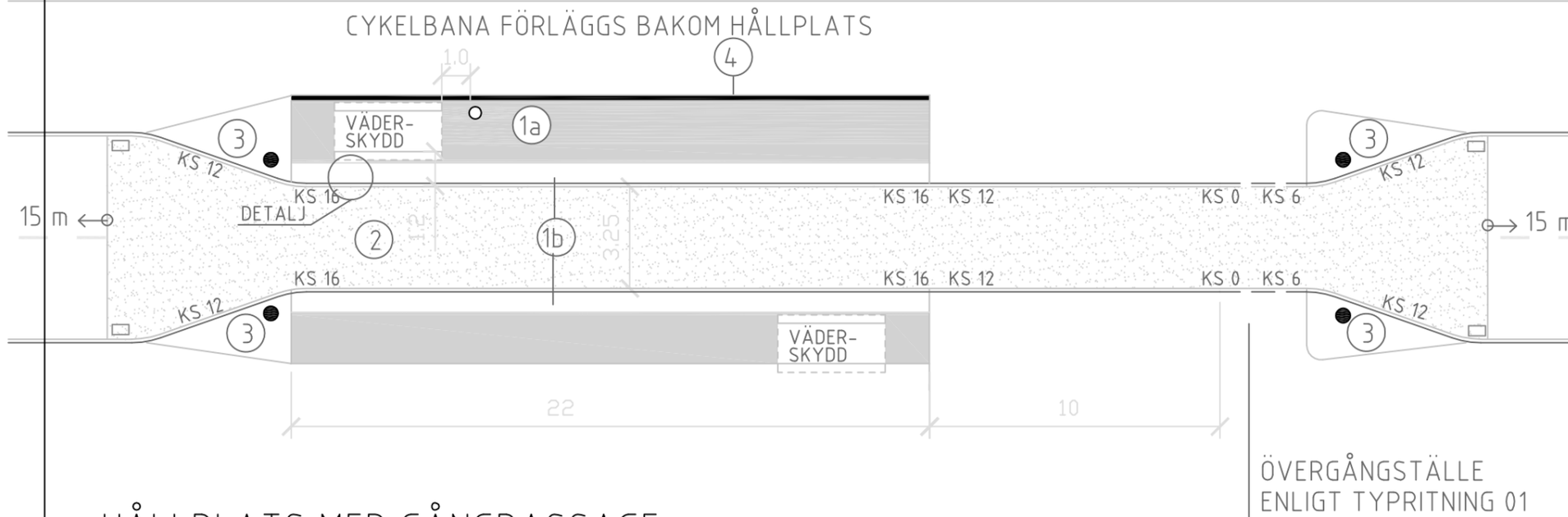
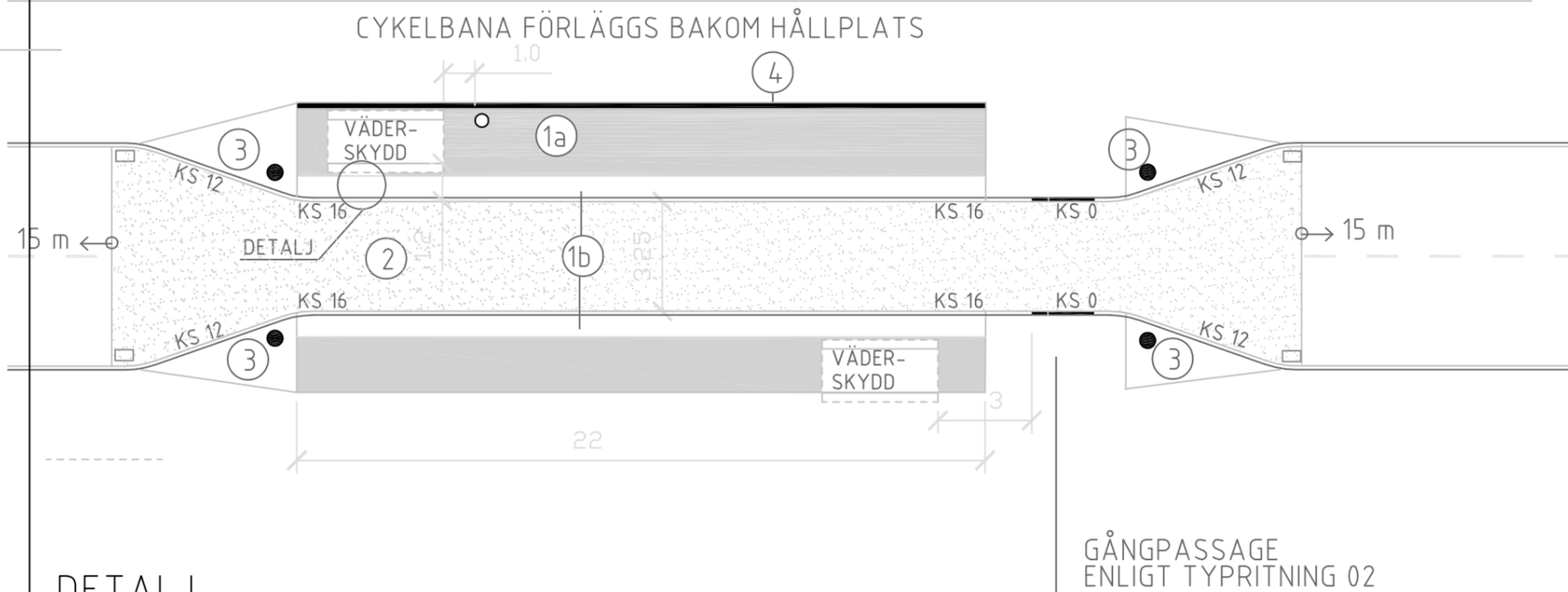


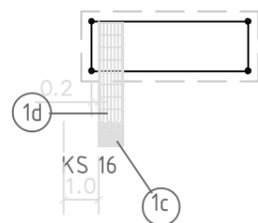
HÅLLPLATS MED ÖVERGÅNGSTÄLLE



HÅLLPLATS MED GÅNGPASSAGE



DETALJ



SINUSPLATTOR PLACERAS SÅ ATT RIBBOR LEDER MOT KUPOLPLATTORNA.

FÖRKLARINGAR

- ①a) Betongplattor, grå alternativt asfalt
- ①b) Betongplattor, vita, ljushetstal 0,9, 2 rader
- ①c) Kupolplattor, svarta. Kupol Stockholm eller likvärdigt. 4st
- ①d) Sinusplattor, vita, ljushetstal 0,9

Samtliga betongplattor ska ha måtten 35x35 cm.
Brottlastklass 250
Grå plattor läggs i förband

- ②) Högstabil beläggning enligt handbok tabell 25 omfattar område 15 före/efter avsmalning
- ③) Kullersten eller annat avvikande material
- ④) Skiljeremsa mellan gångväg och cykelväg utförs med markeringsmassa eller marksten

- Gummipollare med reflexplåt. Höjd 800 mm, diameter 250 mm
Färg enligt gestaltningsprogram
- Skräpkorg, typ enl. gestaltningsprogram
- Dagvatten brunn placeras utanför avsmalning
KS 16 anger synlig höjd på kantsten i cm.
Kantstöd ska utföras med granit kvalitet GF1.

VÄDERSKYDD

TRAFIKFÖRVALTNINGEN KONTAKTAS FÖR BESKED OM TYP AV VÄDERSKYDD SAMT EV. ELANSLUTNING. TRAFIKFÖRVALTNINGEN BEKOSTAR OCH SÖKER BYGGLOV OM VÄDERSKYDD SKA UPPFÖRAS.

AVSTÅND MELLAN VÄDERSKYDD OCH KANTSTÖD SKA VARA MINST 1,2 m, DOCK EFTERSTRÄVAS 2,0 m VID NYBBYGGNAD

UTMÄRKNING

SKYLT A5 MED TILLÄGGSTAVLA "3,25 m" PLACERAS PÅ HÖGER SIDA I BÅDA KÖRRIKTNINGARNA, CA 25 m FÖRE.

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM

tyresö kommun 

TIMGLASHÅLLPLATS
MED ÖVERGÅNGSTÄLLE / GÅNGPASSAGE
TYPRITNING

RITAD AV, KONSTRUERAD AV

A3

Tyresö 2023-09

SKALA 1:200

RITNINGNUMMER
TYP 04

ÄNDR BET