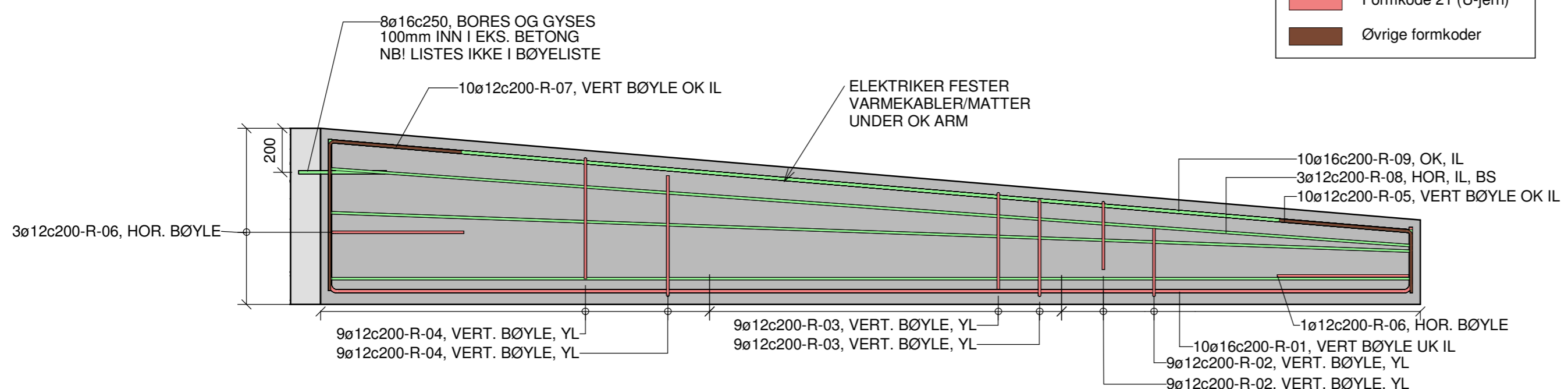
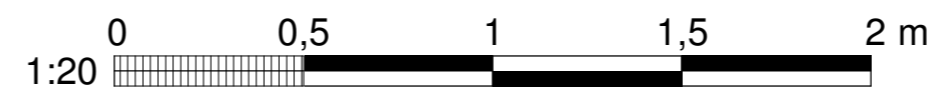
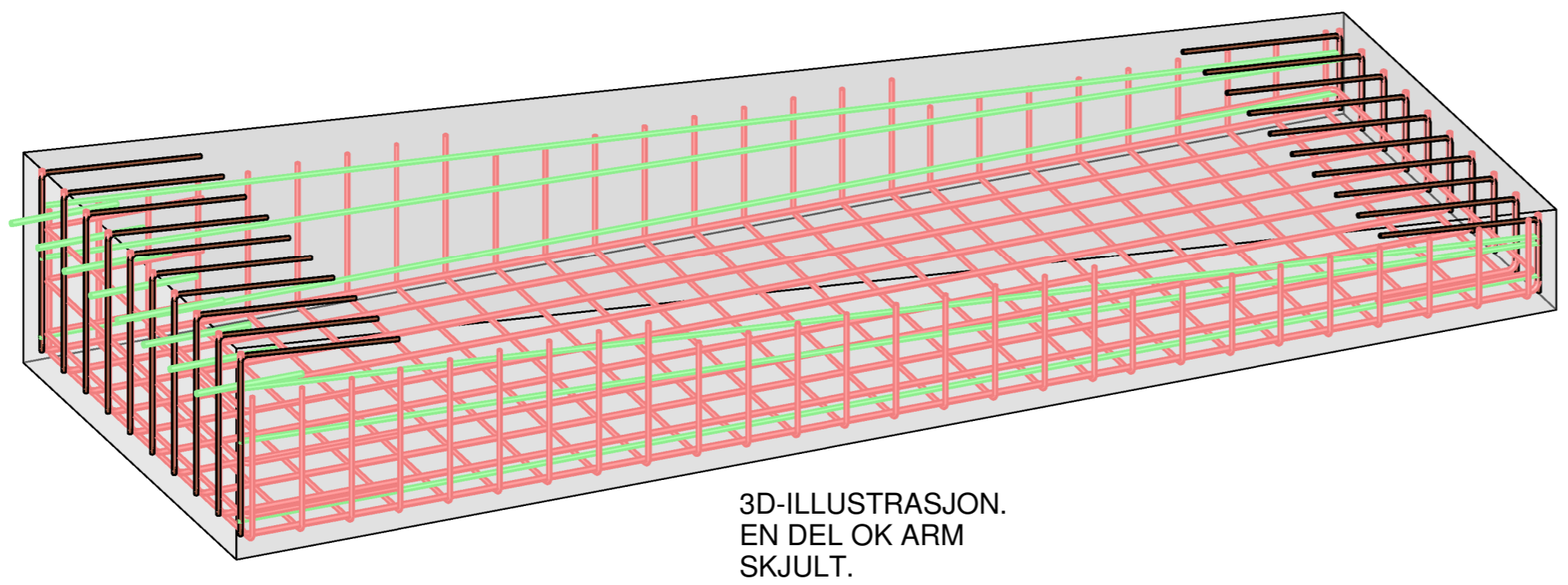


Armering plan rampe
1 : 20

	Formkode 00 (rettjern)
	Formkode 11 (L-jern)
	Formkode 21 (U-jern)
	Øvrige formkoder



Snitt A
1 : 20



ANVISNINGER

- Generelt
 - Utførelse i henhold til *teknisk beskrivelse, NS 3420, NS13670+NA, NS 3576-3 og NS-EN 1992-1-1+NA*
- Armering
 - Armeringsstenger: **B500NC iht. NS 3576-3**
 - Nominell overdekning:
 - Generell: 35mm±10mm
 - Mot sidekant: max overdekning 55mm
 - Omfangingslengde: 50ø, dersom annet ikke er angitt
 - Armeringsskjøter: Maks 1/4 av løpemeterarmering skjøtes i samme snitt. Skjøtene forskyves minimum 65x stangdiameter
 - Oppstikkende armering skal HMS-sikres
 - For bøyde stenger skal det generelt i bøyen plasseres et jern med diameter minst lik den bøyde stangens diameter
- Henvisninger
 - B-20-01 - Formtegnning rampe
 - Bøyeliste R (Jern som bores og gyses er IKKE listet)

Tegningsnummer	Revisjon
B-95-01	F01

FORKORTELSER

UK	=	Underkant
OK	=	Overkant
IL	=	Innerste lag
YL	=	Ytterste lag
YS	=	Ytterside
IS	=	Innside
HOR	=	Horisontalt
VERT	=	Vertikalt
BS	=	Begge sider
ARM	=	Armering
LM	=	Løpemeter
UTSP	=	Utsparing
IG	=	Innstøpningsgods
FG	=	Ferdig gulv

F01	2022-02-16	Anbudstegning	AnNes	KDA	DanMei
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

Hemnes kommune	Målestokk (gjelder A2)
	1:20

Korgen sentralskole
Armeringstegning rampe
Anbudstegning - Ikke arbeidstegning

Norconsult	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
	52108093	B-95-01	F01