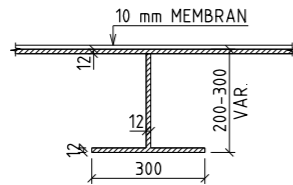


Notat: Utredning av høye rekkverk på Askøybrua

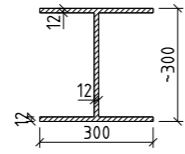
Vedlegg 2:

Tegninger K100,101,110,112,114,116. Juni 2014.

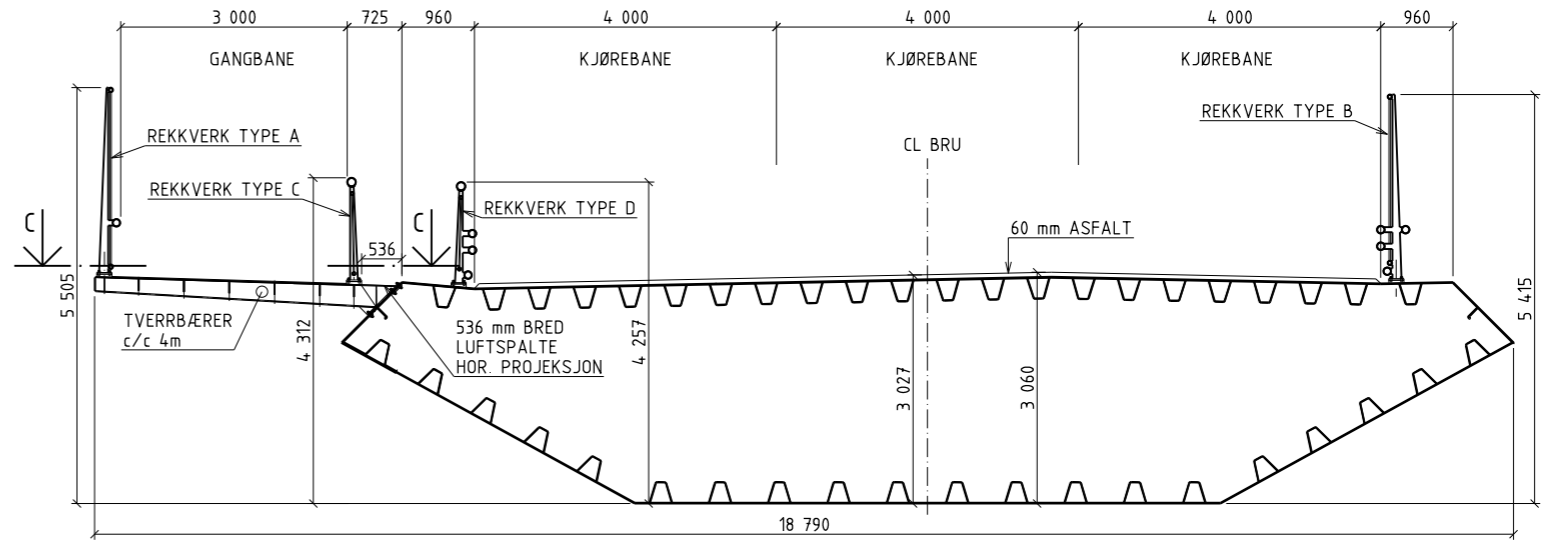
Norconsult AS.



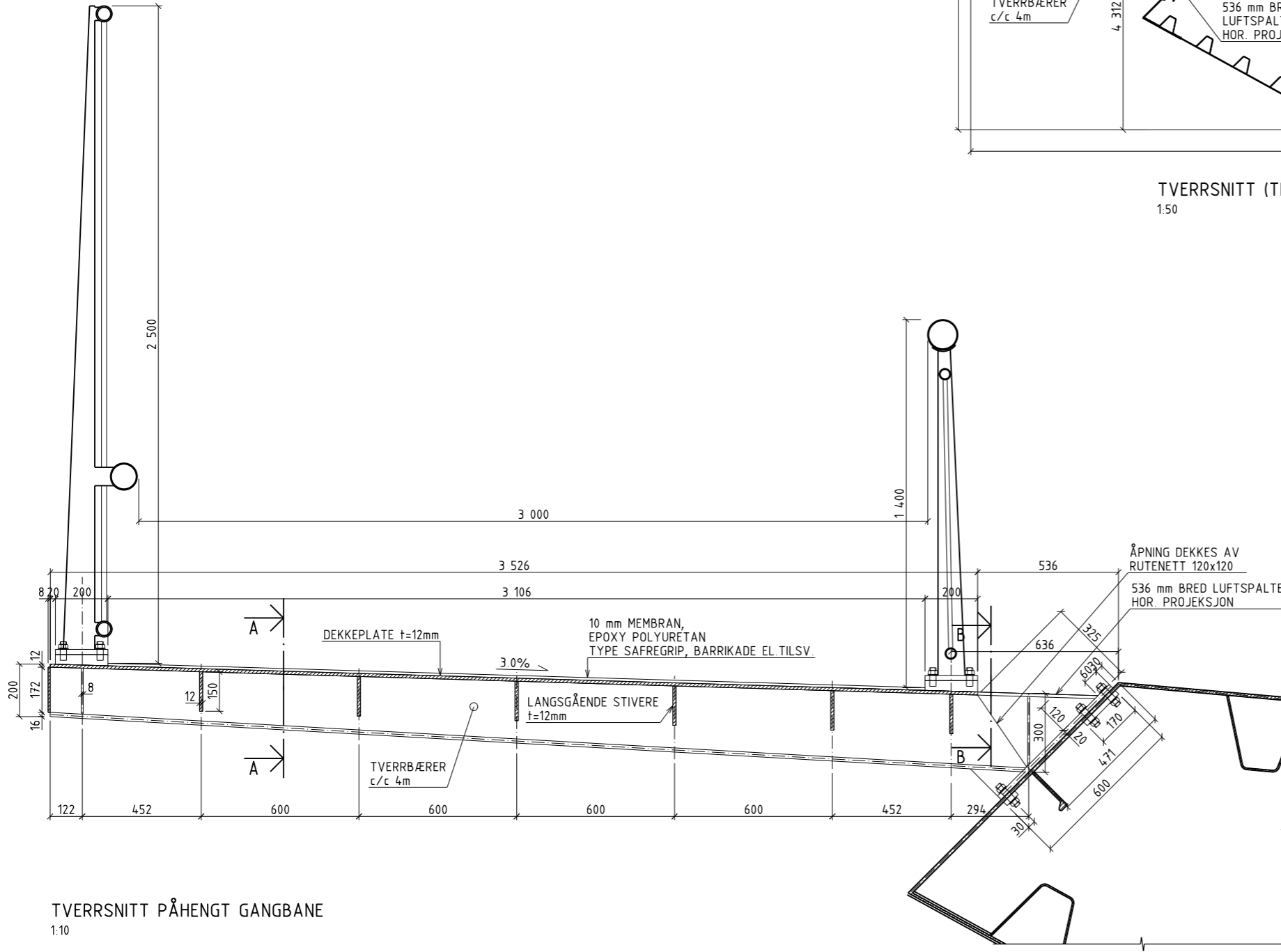
SNITT A-A
1:10



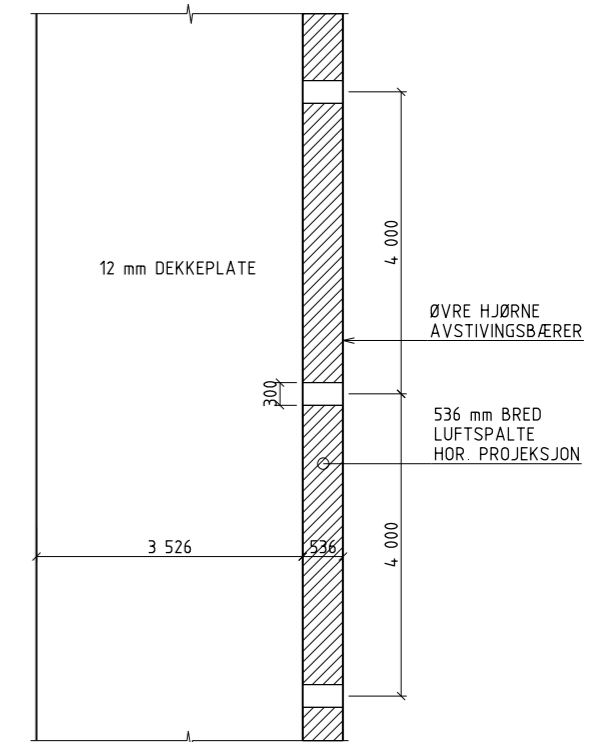
SNITT B-B
1:10



TVERRSNITT (TILFELLE 2 AV 4: ENSIDIG PÅHENGTT GANGBANE OG NYE REKKVERK)
1:50



TVERRSNITT PÅHENGTT GANGBANE
1:10



PLAN C-C ILLUSTRASJON LUFTSPALTE
REKKVERK OG FOTPLATER IKKE VIST
1:50

FORKLARINGER:

ANVISNINGER:

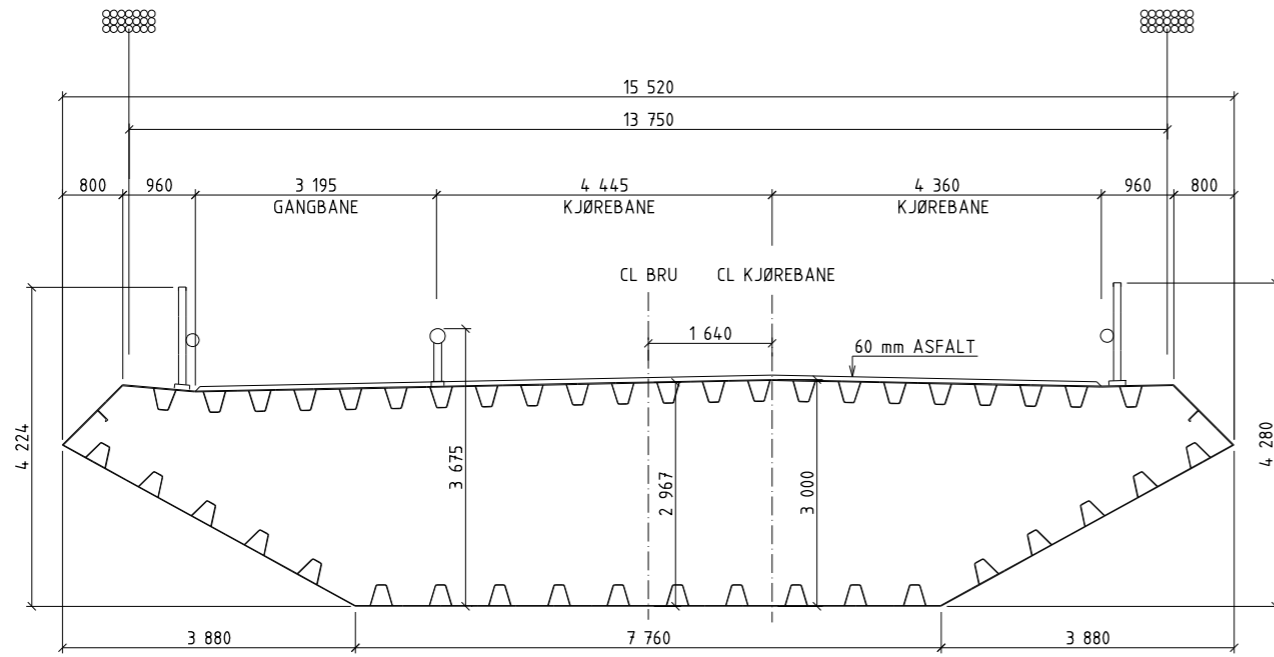
Stålsort S355J2+N og S355J2H.
Varmforsinkes og pulverlakeres

HENVISNINGER:

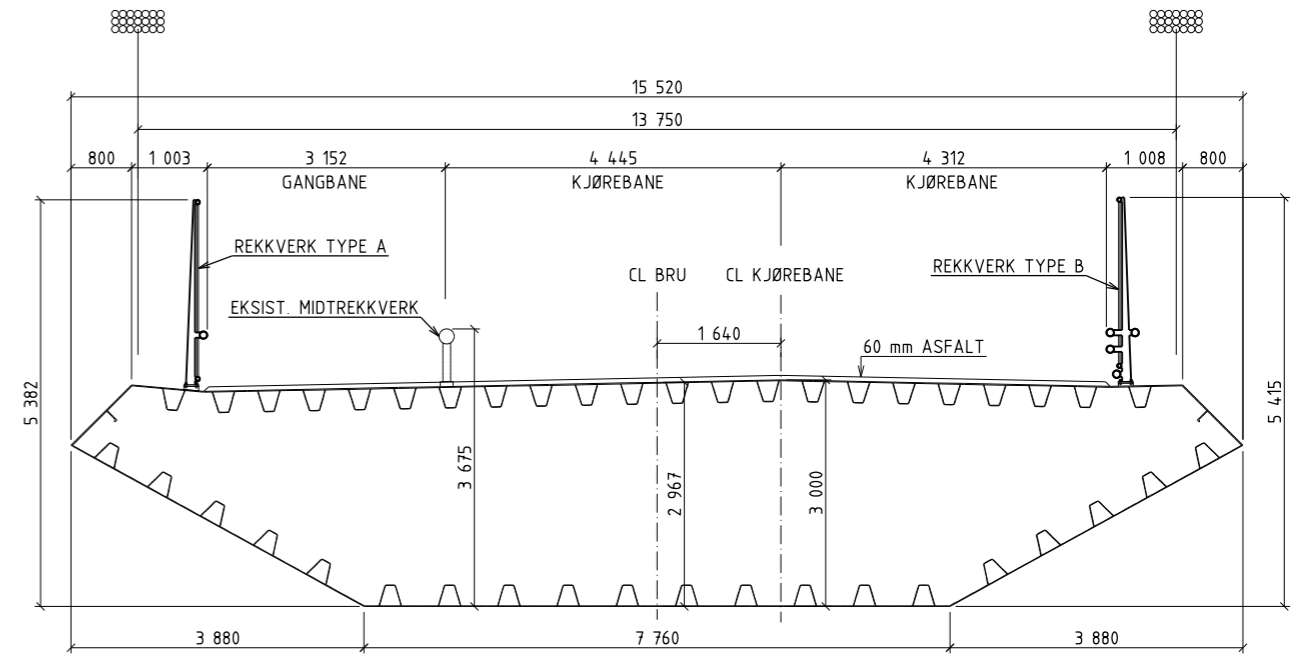
Eksisterende tverrsnitt
Detaljer rekkverk type A
Detaljer rekkverk type B
Detaljer rekkverk type C
Detaljer rekkverk type D

K101
K110
K112
K114
K116

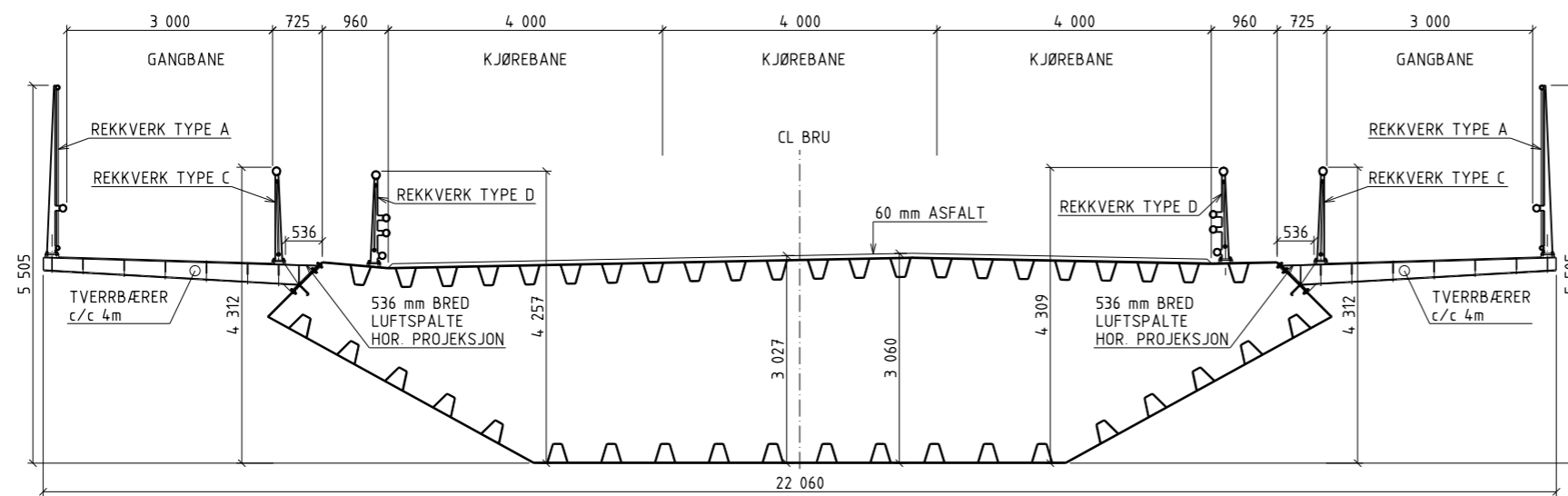
02	Endret tekst siden K101 er supplert med tilfelle 4	MFB	AGK	AGK	2014-09-12
01	Endret tekst	EWJUR	AGK	AGK	2014-09-05
00	Grunnlagstegning for vindtunnelforsøk	MFB	AGK	AGK	2014-06-26
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utørb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Arkivert			
Tagingsdato Bestiller Produsert for: Region vest		Produsert av Norconsult AS			
Askøybrua Tverrsnitt med påhengtt gangbane		Prosjektnummer PROF-nummer Arkivnummer Byggetekstnummer			
Målestokk A1 Som vist		Dokument nr. K100			
Utarbeidet av MFB	Kontrollert av AGK	Godkjent av AGK	Konsulentarkiv 5142646	Revisjon 02	



EKSISTERENDE TVERRSNITT (TILFELLE 1 AV 4: DAGENS SITUASJON)
1:50



EKSISTERENDE TVERRSNITT MED NYTT YTTERREKKVERK (TILFELLE 3 AV 4: NYE YTTERREKKVERK UTEN PÅHENGTE GANGBANE)
1:50



TVERRSNITT (TILFELLE 4 AV 4: TOSIDIG PÅHENGTE GANGBANE OG NYE REKKVERK)
1:50

FORKLARINGER:

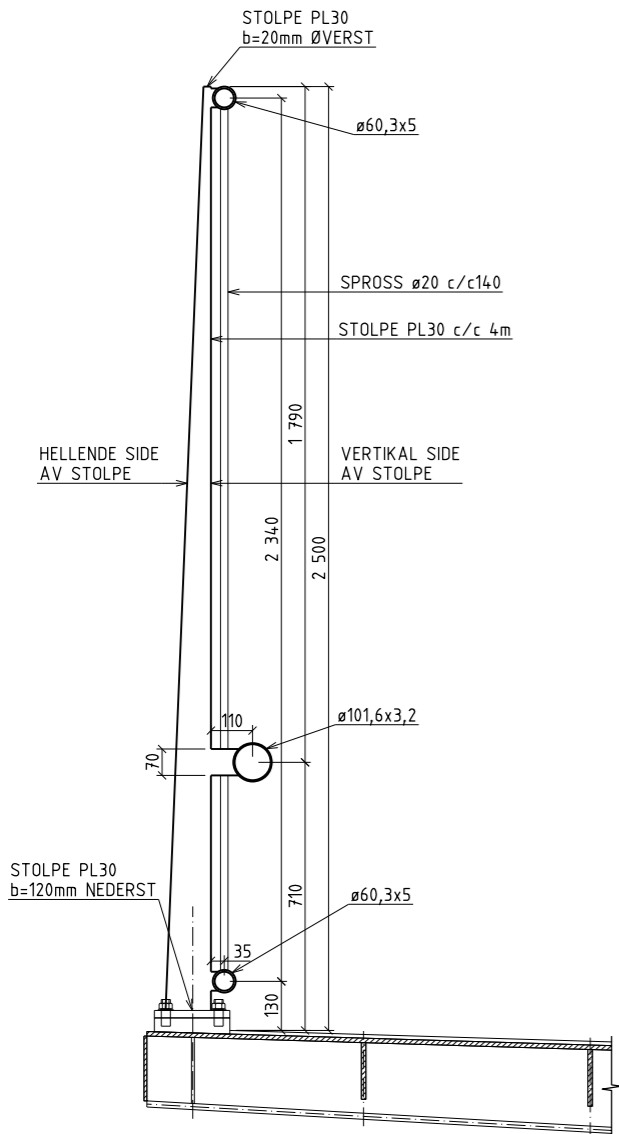
ANVISNINGER:

HENVISNINGER:

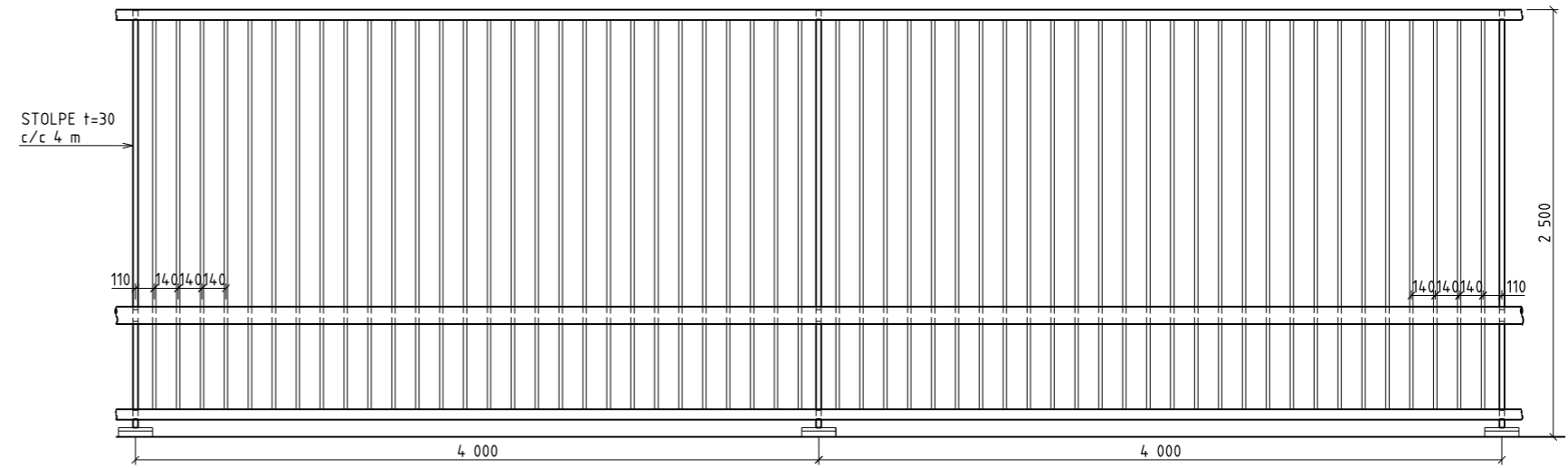
Tverrsnitt
Detaljer rekkverk type A
Detaljer rekkverk type B

K100
K110
K112

02	Supplert med tilfelle 4	MFB	AGK	AGK	2014-09-12
01	Endret tekst	ENFJR	AGK	AGK	2014-09-05
00	Grunnlagstegning for vindtunnelforsøk	MFB	AGK	AGK	2014-06-26
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utørb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Arkivert		Tegningsdato			
Statens vegvesen		Bestiller			
Produisert av		Region vest			
Norconsult AS		Produert av			
Askøybrua		Prosjektnummer			
Andre tverrsnittskonfigurasjoner		PROF-nummer			
		Arkivnummer			
		Byggetrinnnummer			
		Målestokk A1			
		Som vist			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Dokument nr	Revisjon
MFB	AGK	AGK	5142646	K101	02



TVERRSNITT REKKVERK
1:10



OPPRISS FRA INNSIDE GANGBANE
1:20

FORKLARINGER:

ANVISNINGER:

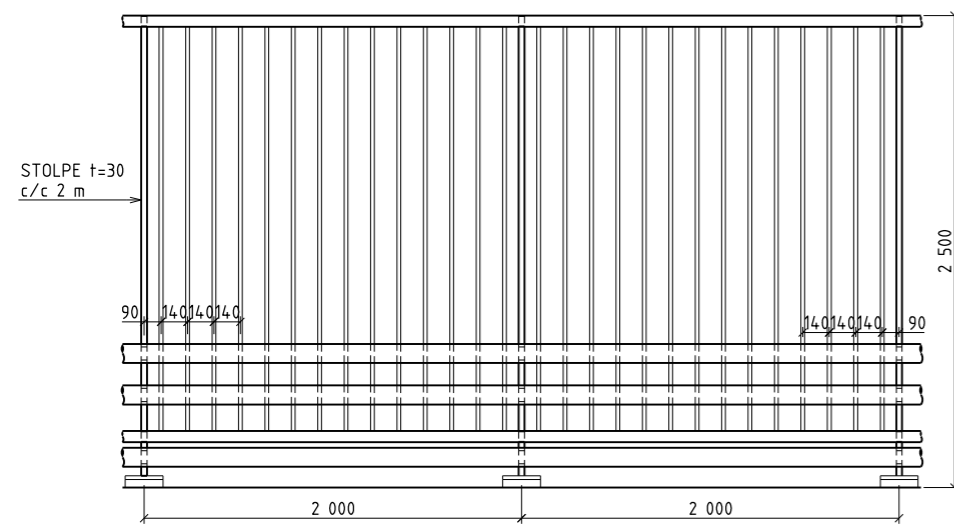
Stålsort S355J2+N og S355J2H.
Varmforsinkes og pulverlakeres

HENVISNINGER:

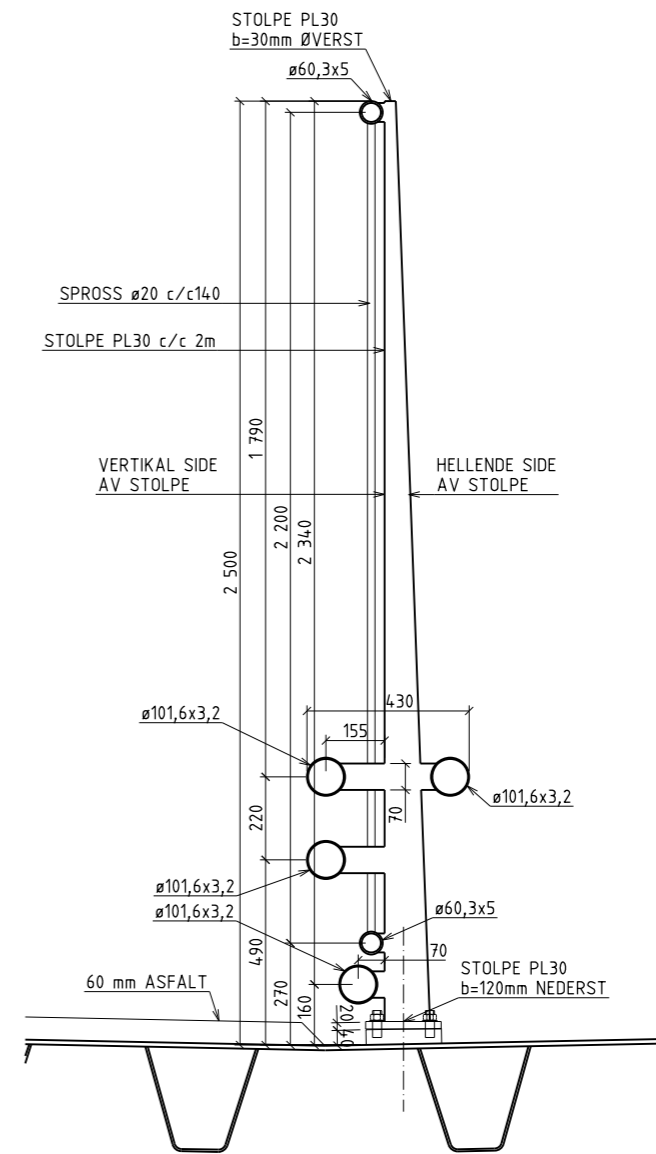
Tverrsnitt K100

00	Grunnlagstegning for vindtunnelforsøk	MFB	AGK	AGK	2014-06-26
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utdarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato Bestiller Produsert for: Region vest			
Askøybrua Rekkverk type A Detaljer		Produsert av: Norconsult AS Prosjektnummer PROF-nummer Arkivnummer Byggeværksnummer Målestokk A1 Som vist			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Dokument nr	Revisjon
MFB	AGK	AGK	S142646	K110	00

M:\DOK\Byggesaken\K100\K100.s01 - mfb - 25.06.14 - 15:30:24 - Mod: Ark - Ref: T_K_tverrsnitt.dgn



OPPRISS FRA INNSIDE KJØREBANE
1:20



TVERRSNITT REKKVERK
1:10

M:\D\AK\Byggesystemer\AK\K112\K112.s01 - mfb - 25.06.14 - 15:30:08 - Mod. Ark - Ref. T.L._Tverrsnitt.dgn

FORKLARINGER:

ANVISNINGER:

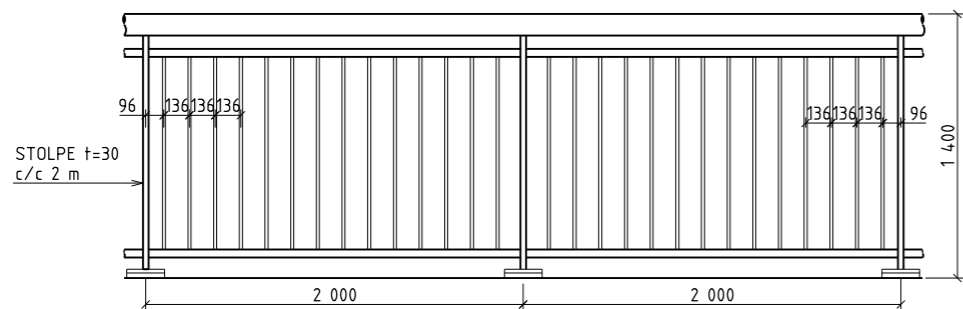
Stålsort S355J2+N og S355J2H.
Varmforsinkes og pulverlakeres

HENVISNINGER:

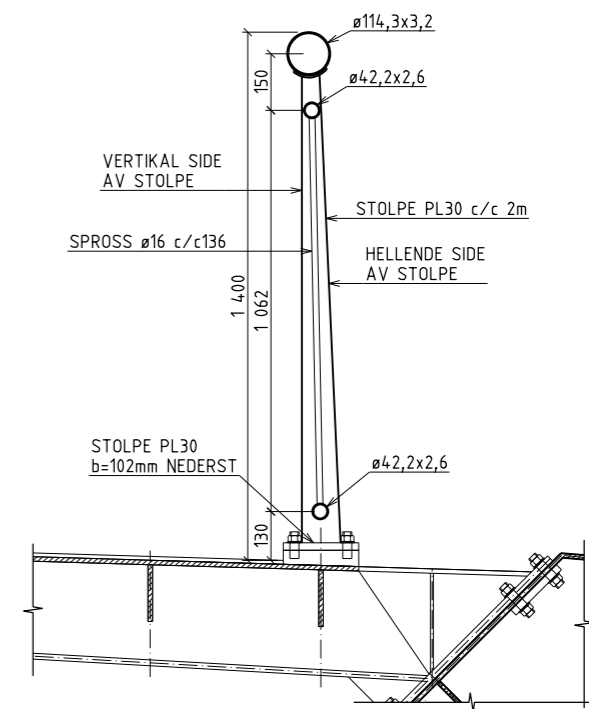
Tverrsnitt

K100

00	Grunnlagstegning for vindtunnelforsøk	MFB	AGK	AGK	2014-06-26
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utørb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Arkivref Tegningsdato Bestiller Produsert for: Region vest Produsert av: Norconsult AS Prosjektnummer PROF-nummer Arkivnummer Byggeværksnummer Målestokk: A1 Som vist			
Utarbeidet av: MFB	Kontrollert av: AGK	Godkjent av: AGK	Konsulentarkiv: S142646	Dokument nr: K112	Revisjon: 00



OPPRISS FRA INNSIDE GANGBANE
1:20



TVERRSNITT REKKVERK
1:10

FORKLARINGER:

ANVISNINGER:

Stålsort S355J2+N og S355J2H.
Varmforsinkes og pulverlakeres

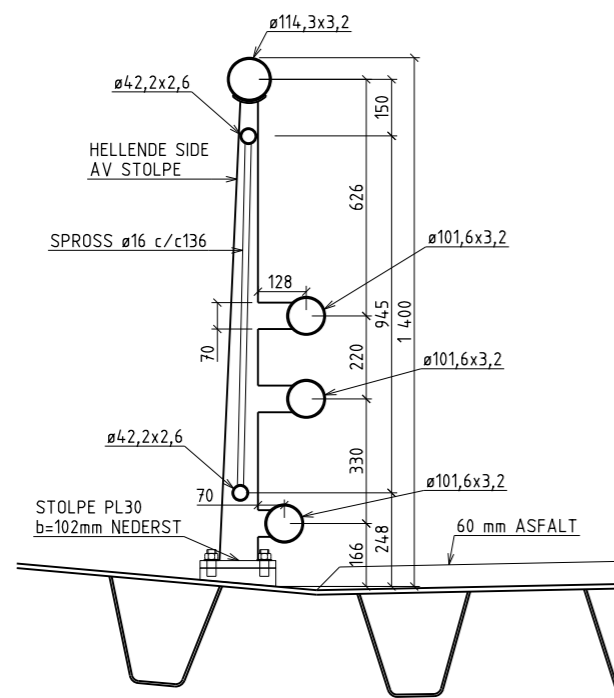
HENVISNINGER:

Tverrsnitt

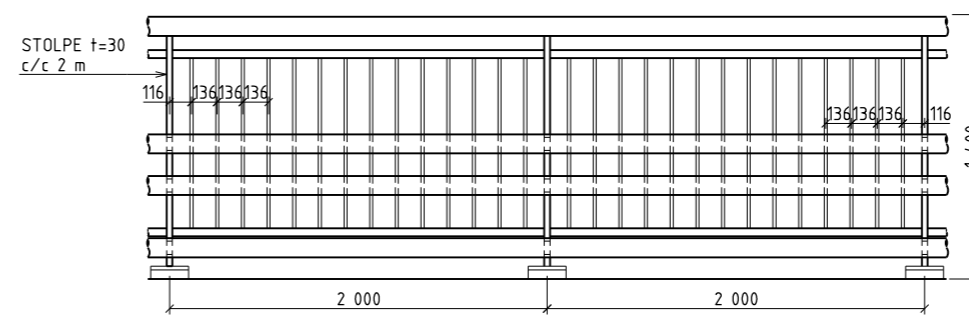
K100

M:\DOK\Byggesett\K100\K100_V1111.s01.mfb - 25.06.14 - 15:29:49 - Mod. Ark - Ref. T.K._tverrsnitt.dgn

00	Grunnlagstegning for vindtunnelforsøk	MFB	AGK	AGK	2014-06-26
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Arkivert		Tegningsdato			
Statens vegvesen		Bestiller			
Askøybrua		Prosjekt for			
Rekkverk type C		Region vest			
Detaljer		Produisert av			
		Norconsult AS			
		Prosjektnummer			
		PROF-nummer			
		Arkivnummer			
		Byggenummer			
		Målestokk A1			
		Som vist			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Dokument nr	Revisjon
MFB	AGK	AGK	S142646	K114	00



TVERRSNITT REKKVERK
1:10



OPPRISS FRA INNSIDE KJØREBANE
1:20

FORKLARINGER:

ANVISNINGER:

Stålsort S355J2+N og S355J2H.
Varmforsinkes og pulverlakeres

HENVISNINGER:

Tverrsnitt K100

00	Grunnlagstegning for vindtunnelforsøk	MFB	AGK	AGK	2014-06-26
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Statens vegvesen		Arkivref			
Tegningsdato		Bestiller			
Prosjekt		Region vest			
Produisert av		Norconsult AS			
Prosjektnummer		PROF-nummer			
Rekkverk type D		Arkivnummer			
Detaljer		Byggetrinnnummer			
Målestokk A1		Som vist			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Revisjon	
MFB	AGK	AGK	5142646	K116	00