

Avsnitt	Side	Forandringer
Kapittel 1 Forord		
		Generelt er det foretatt noen omformuleringer og presiseringer.
1	2	Endret gyldighetsområde for det tekniske regelverket fra å gjelde hele jernbanen i landet, til å kun gjelde for Jernbaneverkets Infrastruktur.
1	2	Skrevet om avsnittet om elkraft.
Kapittel 3 Definisjoner, forkortelser og symboler		
2	3	Det er foretatt en del suppleringer, i hovedsak mhp. geodetiske definisjoner for Kapittel 5.
3	20	Enkelte traseringsymboler er endret.
Kapittel 4 Generelle tekniske krav		
1	3	Tillatt aksellast i overbygn.klasse Ofofbanen er økt fra 25 til 30 tonn
1	3	Ny kombinasjon hast./aksellast i overbygningsklasse b
Kapittel 5 Utfesting og fastmerkenett		
		Kapitlet er nytt og inneholder en todeling mellom utfestingsmetoder, herunder VUL og GVUL, og fastmerkenettet som eget teknisk anlegg. Sammenhørende kapitler i JD530/32 (bygging/vedlikehold) i hhv. kapitlene 13 og 5.
Kapittel 6 Vegetasjonskontroll		
		Generelt er det foretatt noen omformuleringer og presiseringer. Dette gjelder bl.a. områder som ikke skal behandles med sprøytemidler. Klarere skille mellom overbygning/underbygning
2	7	Spesifisering av beskrivelse vedr. arealer som ikke skal behandles med plantevernmidler
Kapittel 10 Helsveist spor		
2.2.3	5	Spesifisering (tabell) av sporets beliggenhet er overført til kap. 13
2.2.5	5	Spesifisering av min. lengde av kapp for sth>160 km/h
3.1.2	6	Spesifisering av min. lengde av kapp for sth>160 km/h
4.2.2	7	Spesifisering av min. lengde av kapp for sth>160 km/h
Kapittel 11 Sporveksler		
5.1	13	Nytt avsnitt som beskriver sliping av utvalset materiale på nye manganstålkruss
Kapittel 13 Sporjustering og stabilisering		
		Hele kapitlet er blitt disponert og formulert noe annerledes. Det sonderes mellom sporets geometri, beliggenhet, kvalitet og stabilitet.
2.1.3	6	Absolutt tidsfrist for utberding av vedlikeholdsgrensene fjernet. Erstattet med krav til planlegging og oppfølging
2.2.3	8	Absolutt tidsfrist for utberding av vedlikeholdsgrensene fjernet. Erstattet med krav til planlegging og oppfølging
2.2.2	7	Toleranser for ujevnheter i høydegeometrien (grenseverdier) er oppdatert mhp. gjeldende målevogn (STRIX)

Avsnitt	Side	Forandringer
2.3.2	10	Toleranser for ujevnheter i sidegeometrien (grenseverdier) er oppdatert mhp. gjeldende målevogn (STRIX)
3	11	Avsnitt 3 er nytt i forbindelse med innføringen av kapitlene om utfesting (og fastmerkenett). Avsnittet beskriver tillatte avvik i høyde - og sidebeliggenhet ved utfesting med VUL og GVUL.