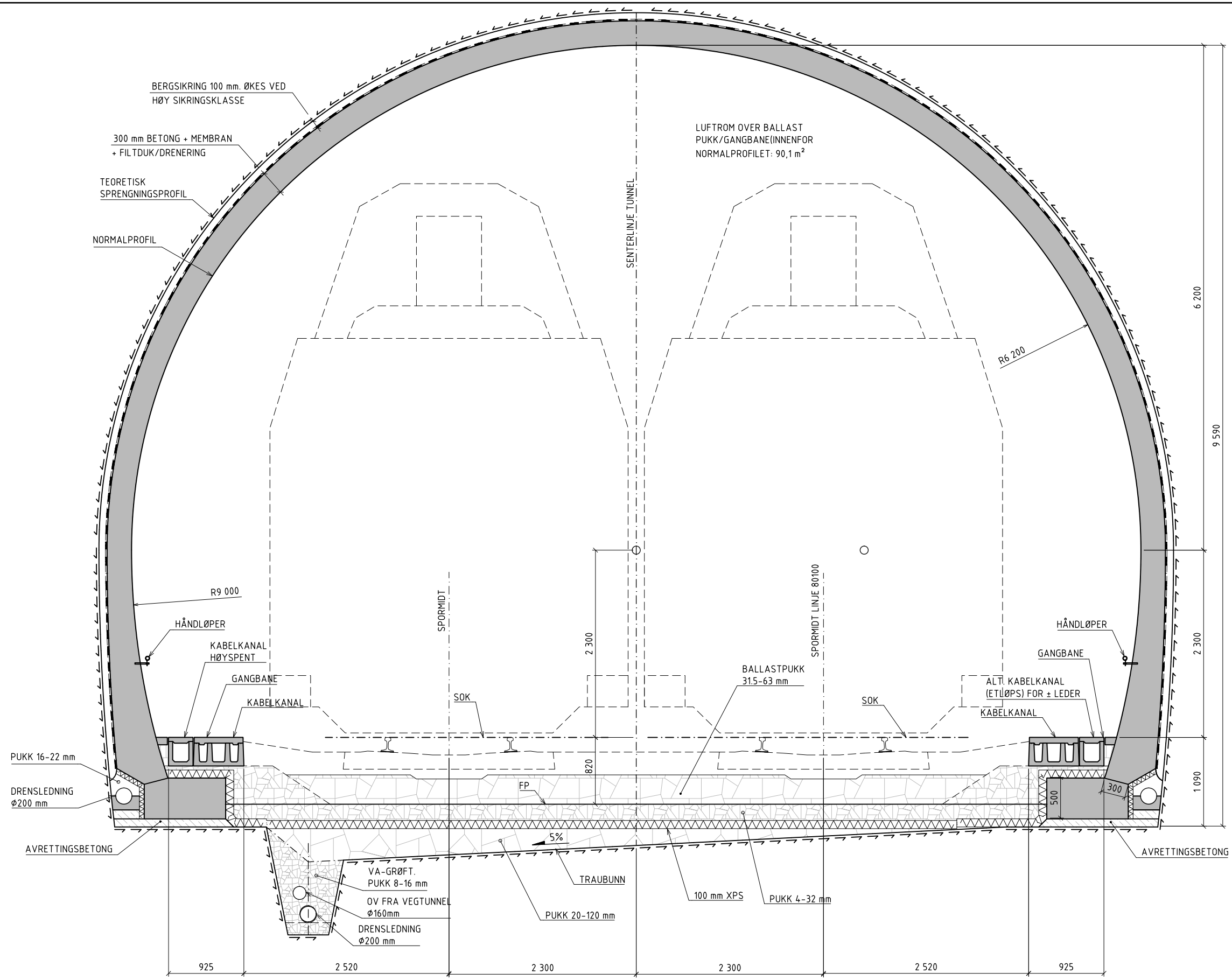


N:\510\33\510337\DAKT\tunnel\teknisk\arkiv\UEH-24-F-4061.dwg - tshel - Plottet: 08.02.2011 17:32:48 - LAYOUT: 01A - XREF: A_E_normalprofil_bane_hoved_fp2, A_E_tesprengprofil_bane_hoved_fp2






NORMALPROFIL DOBBELTSPOR
1:25

FORKLARINGER
 SOK: Skinneoverkant, laveste skinne
 FP: Formasjonsplan = høyde i VIPS-prosjekt
 e: Eksentrisk plassering i kurve med overhøyde h > 50 mm
 Normalprofilen er profilen som ingen sikringsmidler el. liknende kan være innenfor.

BESTEMMELSER
 Ut over normalprofil kan det være nisjer eller andre utvidelser

HENVISNINGER

01A	Revidert for utlegging på e-room				
00	Foreløpig				
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb. av	Kontr. av	Godkj. av
 FELLESPROSJEKTET E6-DOVREBANEN Eidsvoll - Stange		FELLESPROSJEKTET E6-DOVREBANEN FP2 Brøhaug - Strandlykkja Dovrebanen. Ulvintunnelen Normalprofil. Rettlinje (h < 60 mm) BYGGEPLAN		Målestokk A1 1:25	Filnavn UEH-24-F-40611.dwg Oppdragnr. 5103377 Erstattet for Erstattet av
 Statens vegvesen		Prosjektnr. 105991	Tegningsnr. UEH-24-F-40611		Revisjon 01A
 Jernbaneverket		Saksnr. 2010088389 Produsent JBV Utbygging Oppdragsnr. K.004.281	Tegningsnr. UEH-24-F-40611		