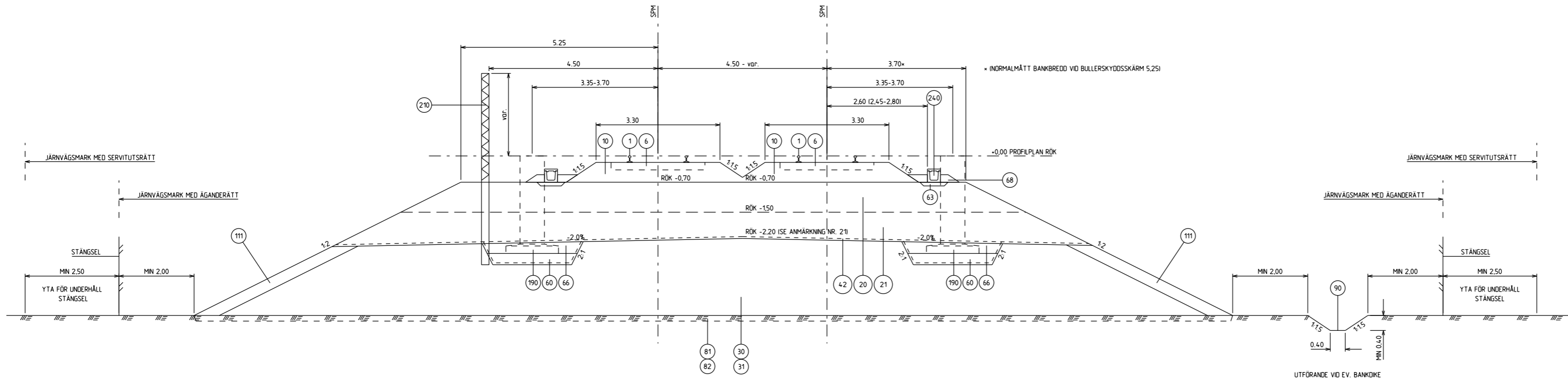


BANK, DUBBELSPÅR, RAKSPÅR

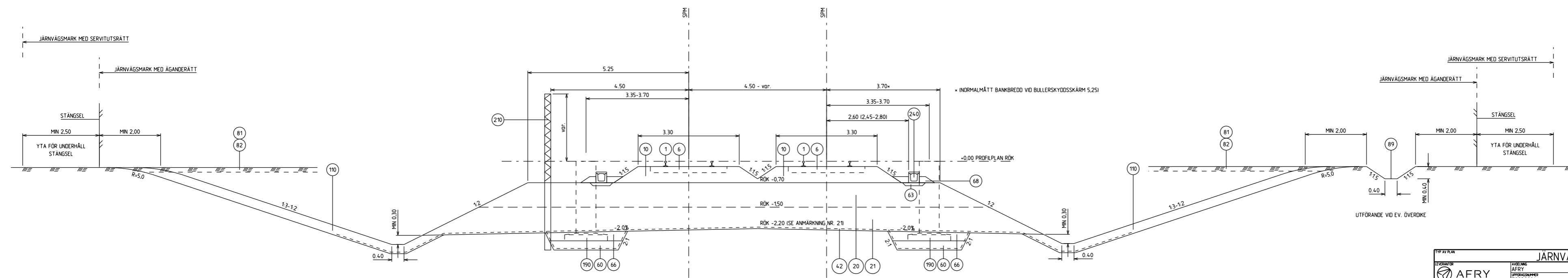


DIMENSIONERINGSTABELL

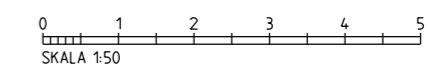
NR	BENÄMNING	MATERIAL/TYP	TJOCKLEK (MM)	ANMÄRKNING
1	RÄL	UC 60		NY
6	SLUPER	BETONG		NY
10	BALLAST	MAKADAMBALLAST KLASS 1		
20	UNDERBALLAST, FÖRSTÄRKNINGSLAGER	BERGKROSSMATERIAL	800	
21	UNDERBALLAST, FROSTISOLERINGSLAGER	BERGKROSS-, JORD- ELLER GRUSKROSSMATERIAL	700	TJOCKLEK VARIERAR SE RÅD & ANVISNINGAR DCH.1/1
30	BANKFYLLNING	SPRÄNGSTEN		MATERIALTYP 1 ELLER 3A
31	BANKFYLLNING	JÖRDMATERIAL		MATERIALTYP 2 ELLER 3B
42	MATERIALSKILJANDE LAGER	GEOTEXTIL BRUKSKLASS N3-N4		UTFÖRS VID BEHOV
60	FYLNING FÖR BADD UNDER FUNDAMENT	JORD- ELLER KROSSMATERIAL	300	MATERIALTYP 2
63	LEDNINGSBÄDD FÖR KABELRÄNNA	JORD- ELLER KROSSMATERIAL	100	MATERIALTYP 2 ELLER 3B
66	KRINGFYLLNING FÖR FUNDAMENT	JORD- ELLER KROSSMATERIAL		MATERIALTYP 2
68	KRINGFYLLNING FÖR KABELRÄNNA	BERGKROSS-, JORD- ELLER GRUSKROSSMATERIAL		MATERIALTYP 1 ELLER 2
81	VEGETATIONSÅVTAGNING, KULTURMARK		VAR	
82	VEGETATIONSÅVTAGNING, SKOGSMARK		VAR	
89	JORDSCHAKT FÖR ÖVERDÖKE			UTFÖRS VID BEHOV
90	JORDSCHAKT FÖR BANKDÖKE			UTFÖRS VID BEHOV
110	EROSIONSKYDD PÅ JORDSLÄNT	JORD- ELLER KROSSMATERIAL	DIM AV GEO	UTFÖRS VID BEHOV
111	EROSIONSKYDD PÅ BANKSLÄNT	JORD- ELLER KROSSMATERIAL	DIM AV GEO	UTFÖRS VID BEHOV
190	FUNDAMENT FÖR KTL-STOLPE			MED FOT I JORD
240	BULLERSKYDDSSKÄRM			
240	KABELRÄNNA MED LÖCK	BETONG		PLACERING VARIERAR

ÖVRIGT
 ALLA MÅTT I METER OM INTE ANNAT ANGES
 SE ÄVEN BVS 1585.005 TYPSEKTIONER FÖR BANAN

SKÄRNING, DUBBELSPÅR, RAKSPÅR



JÄRNVAGSPLAN			
LEVERANTÖR	AFRY	LEVERANS/ÄNDRES-PR	TJOCKLEK
SKAPAD AV	J. JOHANSSON	DRAGNING AV	M. NYBERG
REVISOR	P. TÖRNKVIST	DATE	2022-07-01
PROJEKT	KUBIKENBORG-SUNDSVALL	PROJEKT	15684.2-11-300-1003
SKALA	1:50	SKALA	1:50
BYGGNAD	2022-07-01	BYGGNAD	2022-07-01
BYGGNAD	2022-07-01	BYGGNAD	2022-07-01



Detta ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 spridande är straffbart enligt TRAFIKVERKET