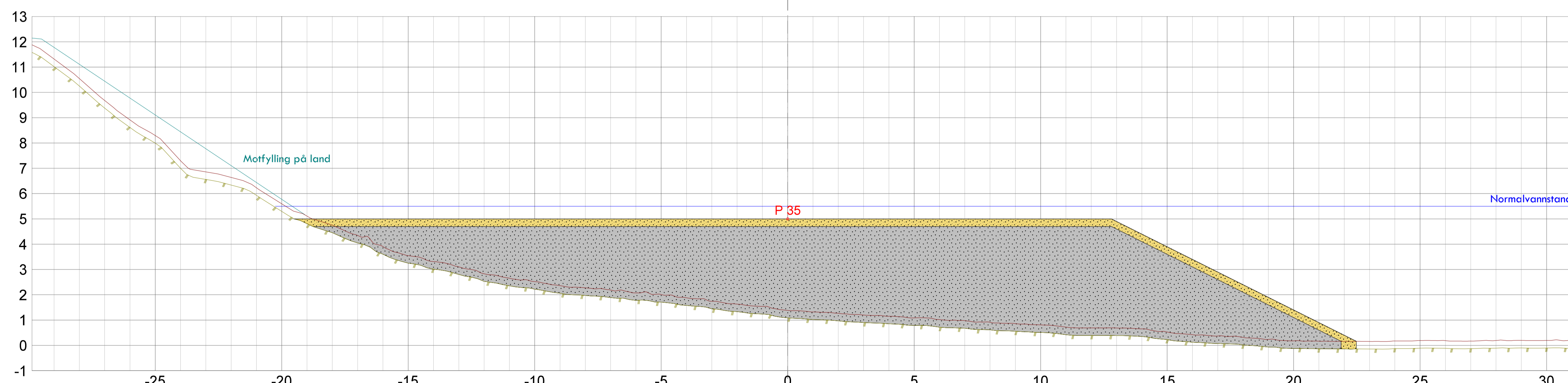
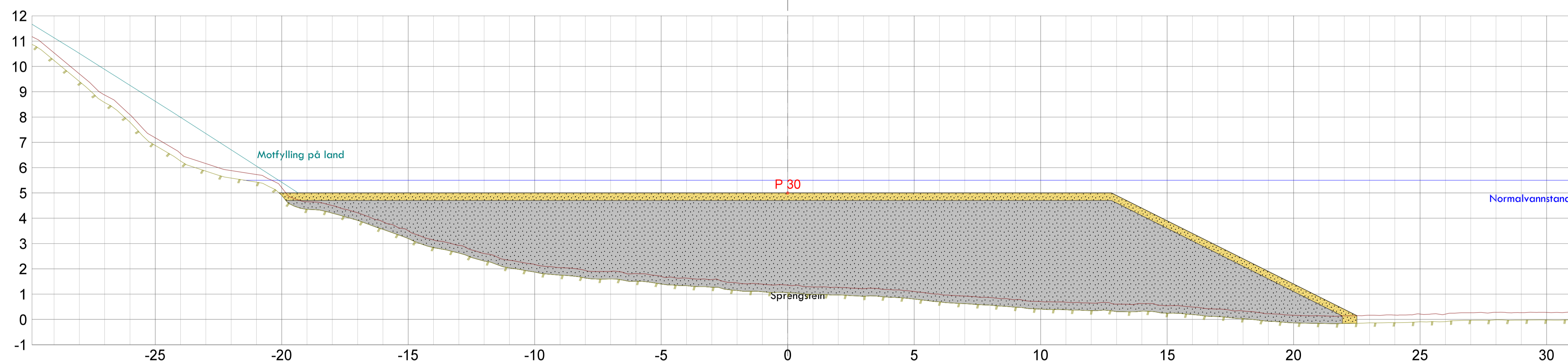
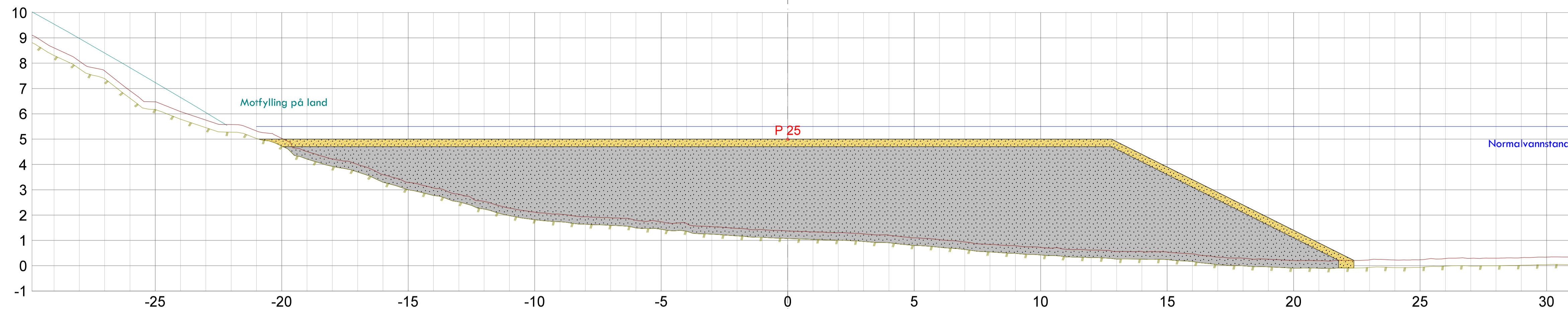


LAGTYPER

- Teo.Gmi 0: Overflate
- Fys.Gmi 1: TIN2022_kombinertmedTIN2016
- Fys.Gmi 2: TIN2022ogTIN2016_minus0.3cm
- Fys.Gmi 101: Vannoverflate 5.5
- Av.snitt 40010440: Vegkropp og kryss



MASSETYPER

Masserapport for: Motfylling_sjø.sfi
Standard: Ingen

100: Sprengstein	Profil	Rå mengde
	28.000	12.849 m2
	30.000	120.355 m2
	35.000	115.615 m2
101: Fimasser	Profil	Rå mengde
	25.000	12.906 m2
	30.000	12.824 m2
	35.000	12.567 m2

Skotfoss Skredsikring

Kommune	Skien	Fylke	Vestfold og Telemark
Dato	07/02/2023	Konstr./tegnet	TOKS
Inngrepsnummer	20962	Godkjent	ETT
Målestokk/Format	1:100 / A1	 NVE Region Sør Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg 22959596	
Tverrprofiler P25 - P35 Motfylling under vann Byggesakstegning			Vassdr. nr. 016
			Tegn nr 301