

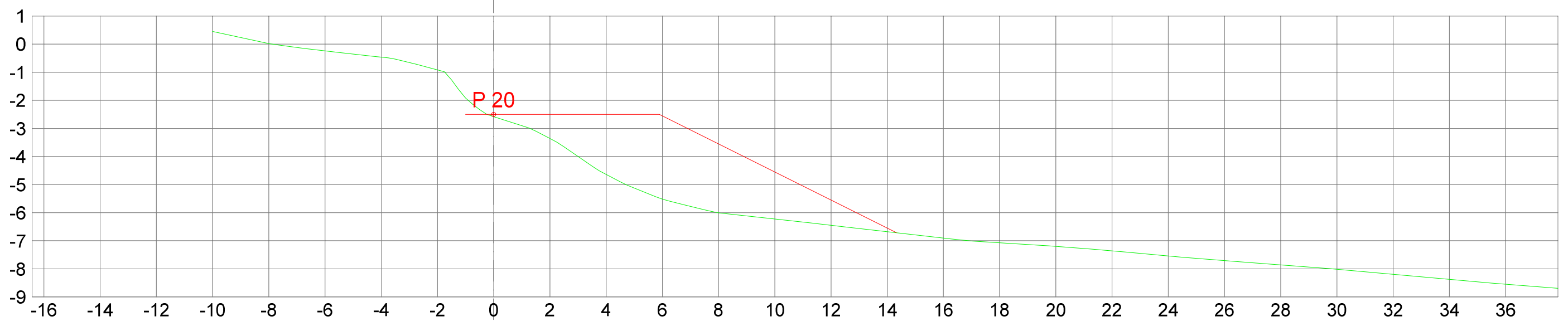
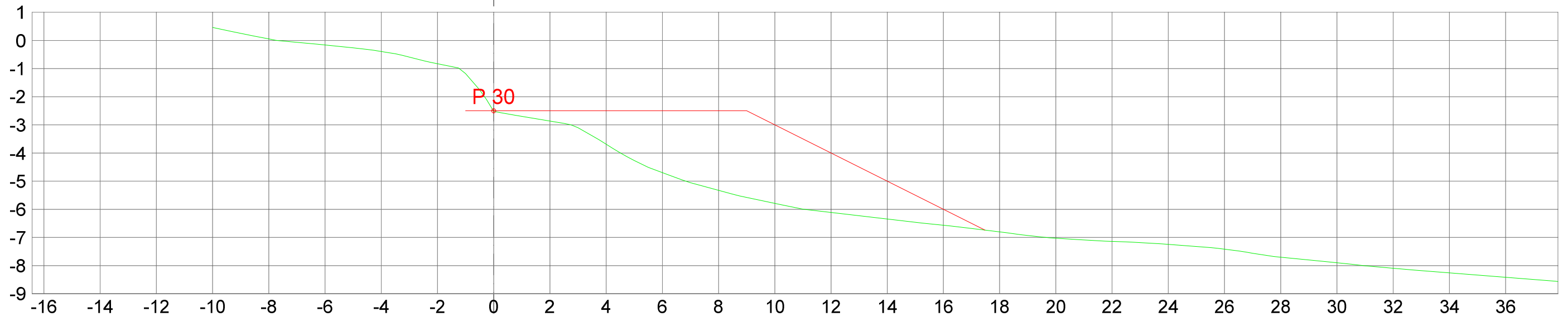



 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

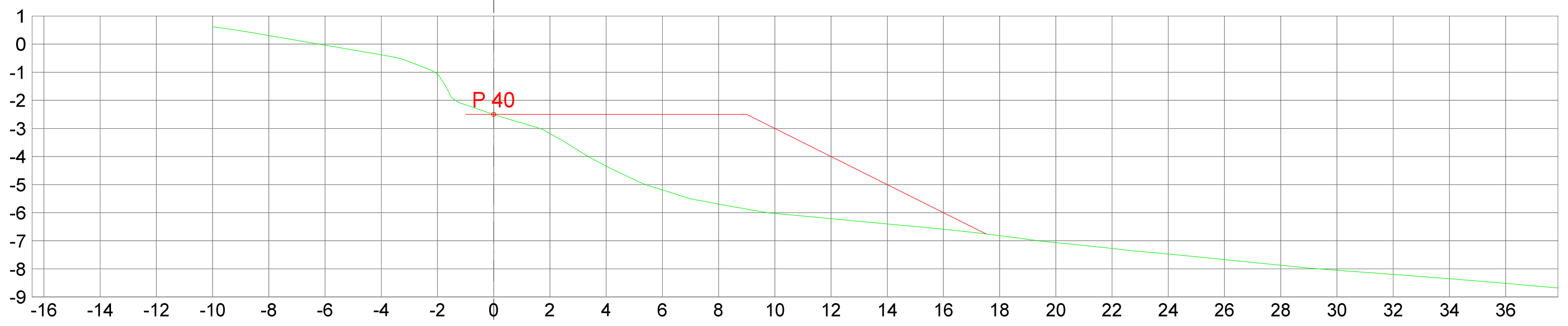
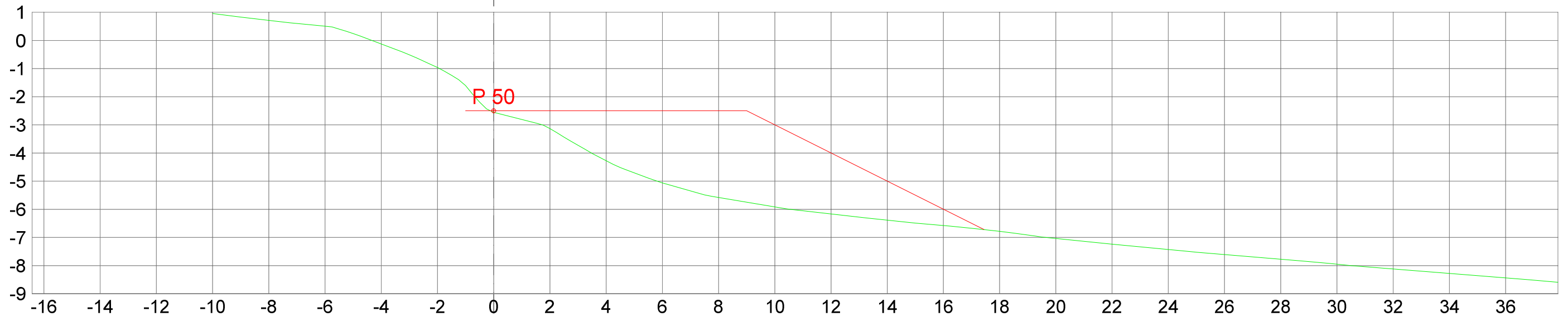
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektet elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

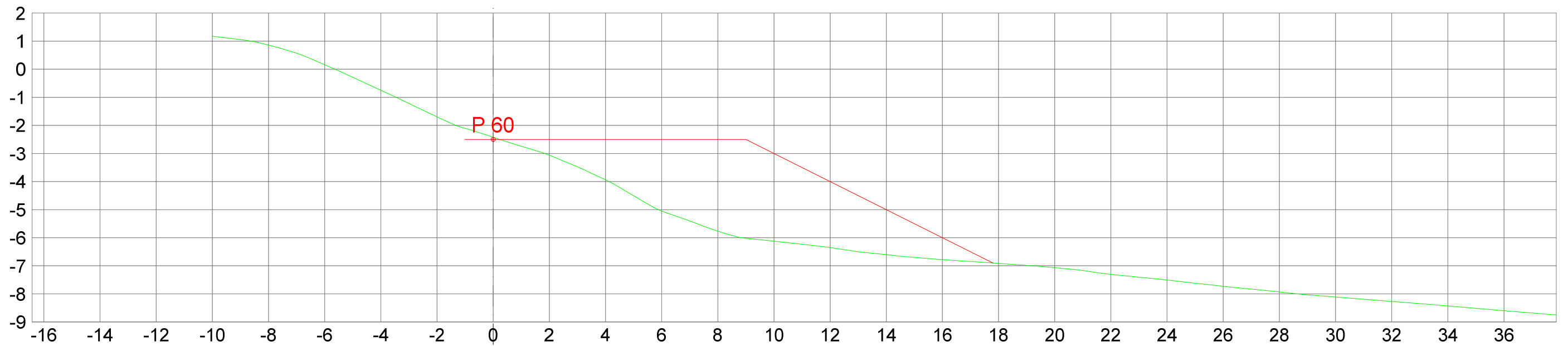
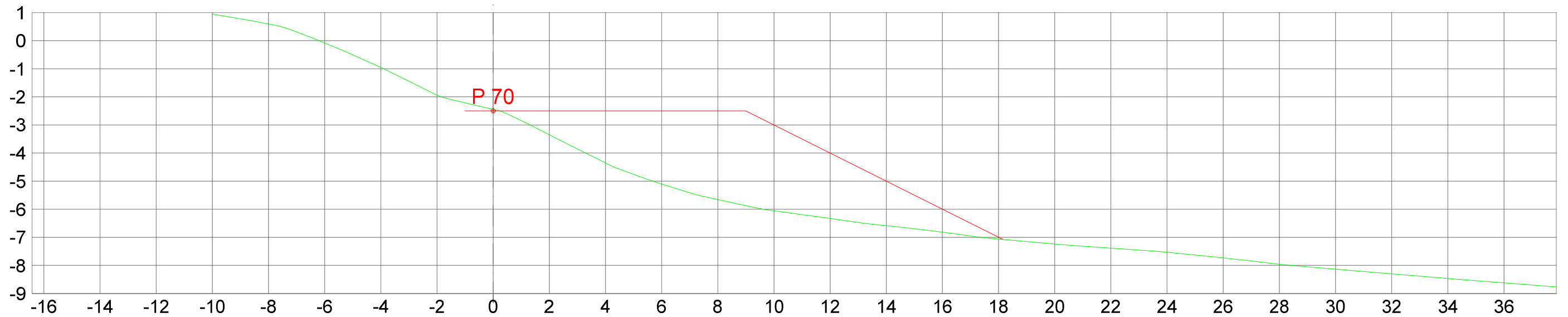
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

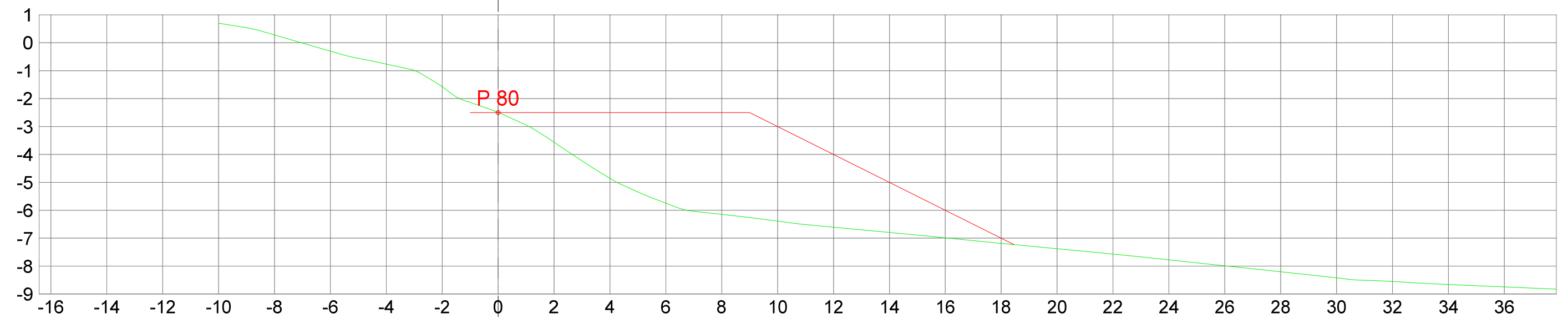
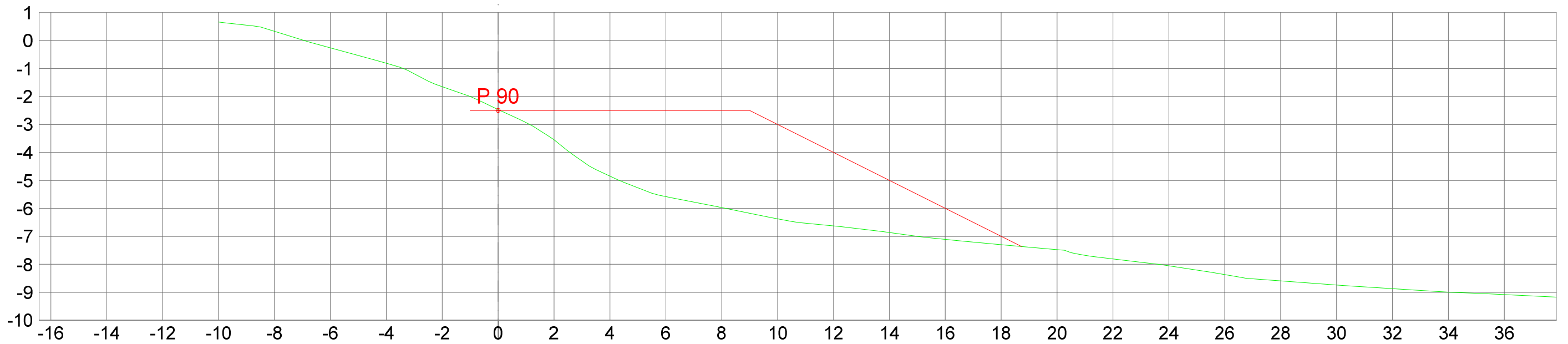
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

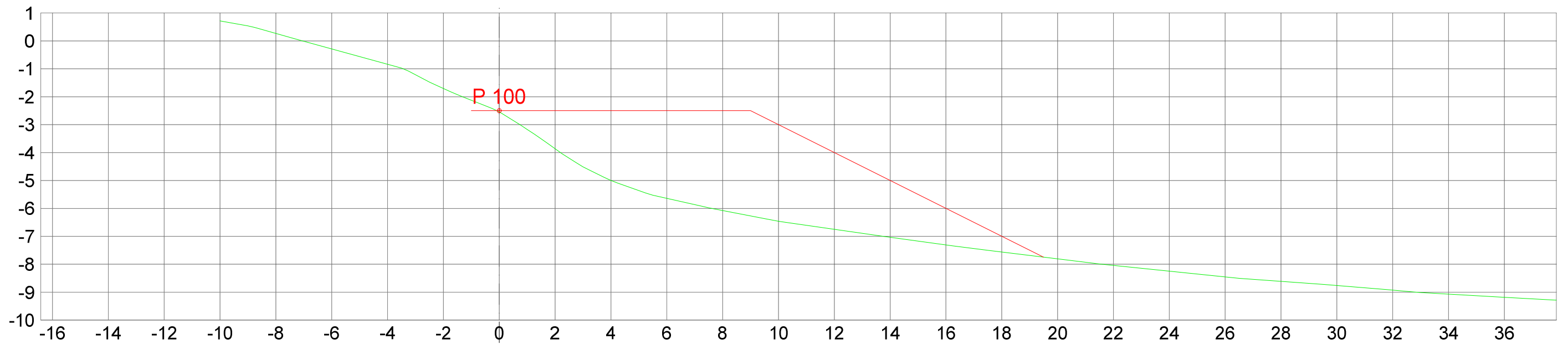
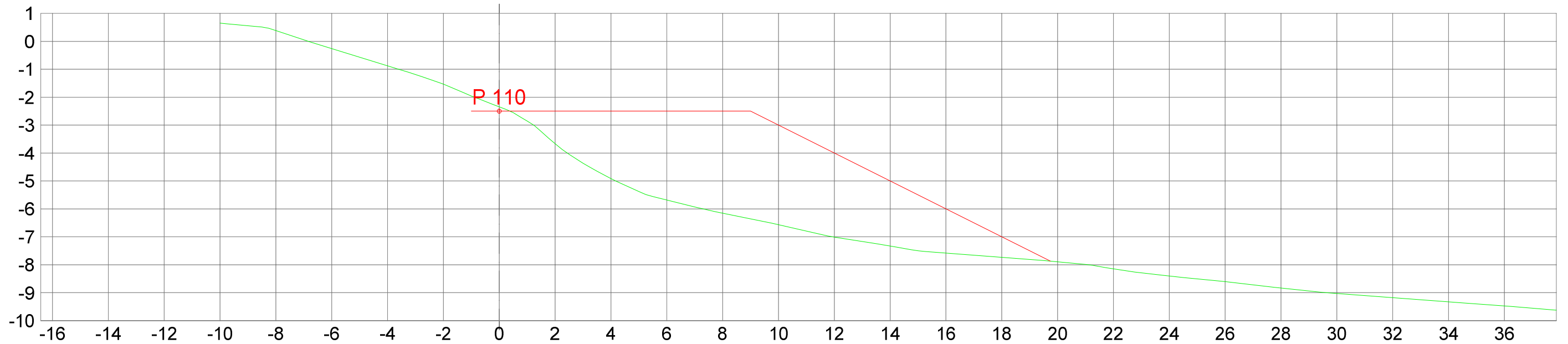
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

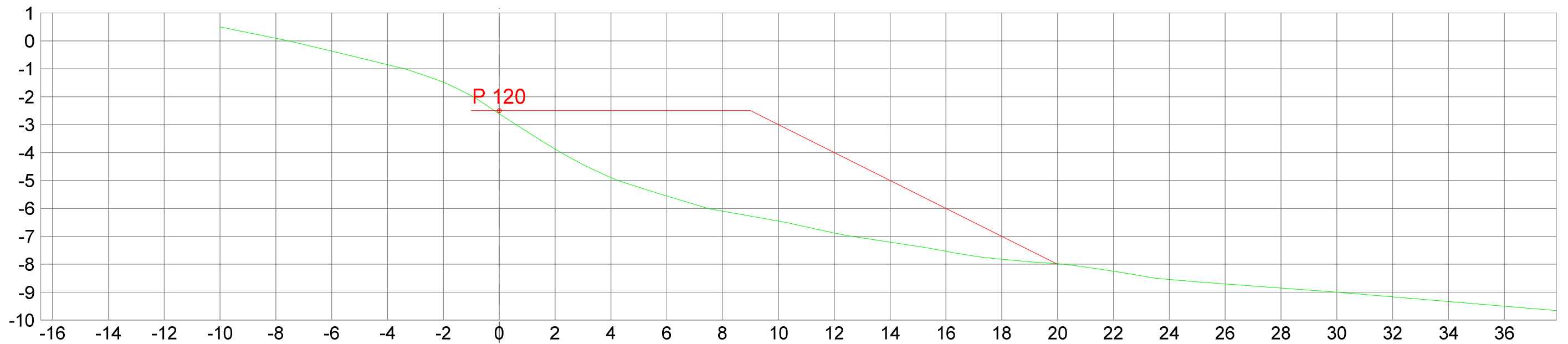
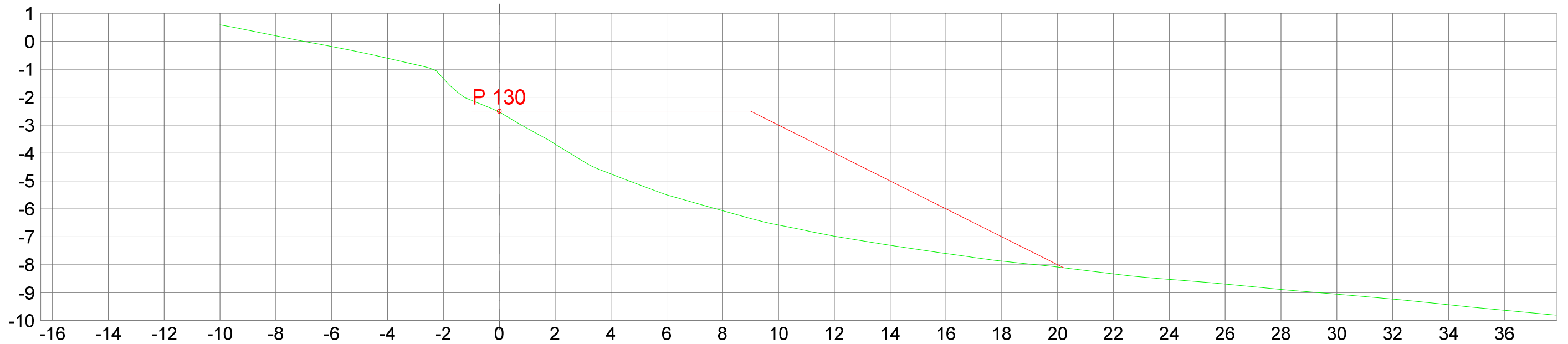
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

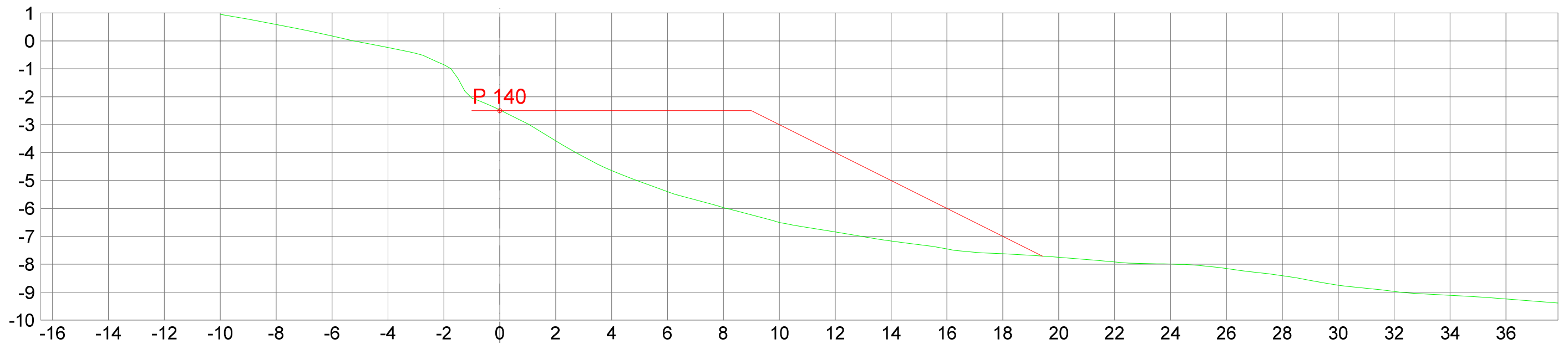
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektet elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>

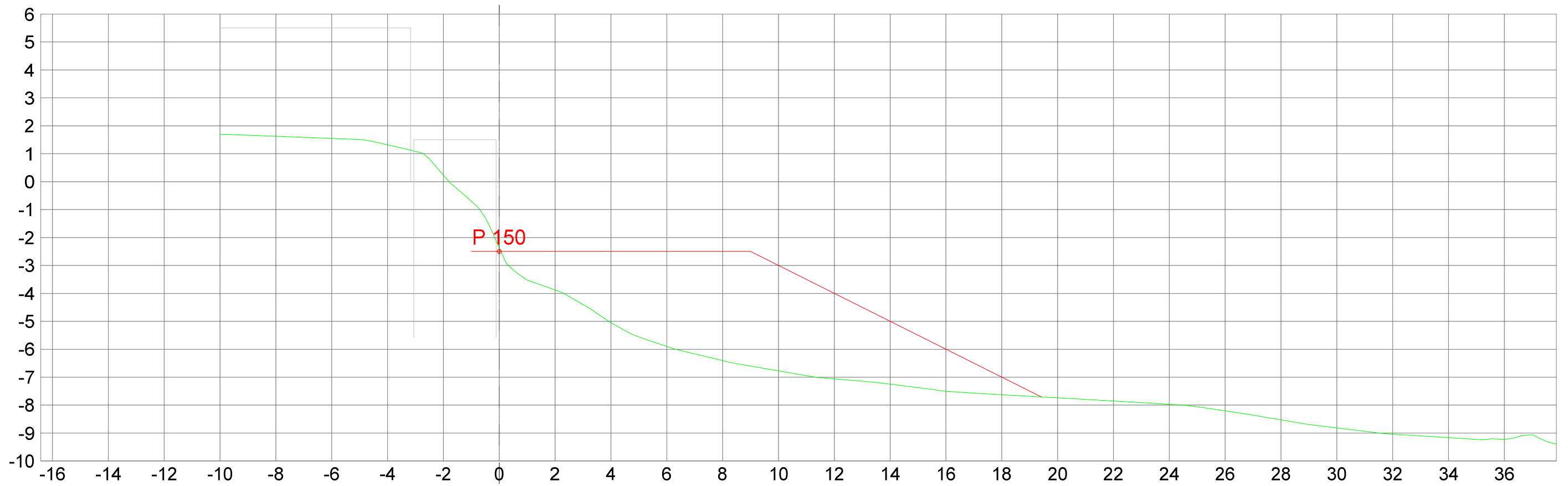





 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>

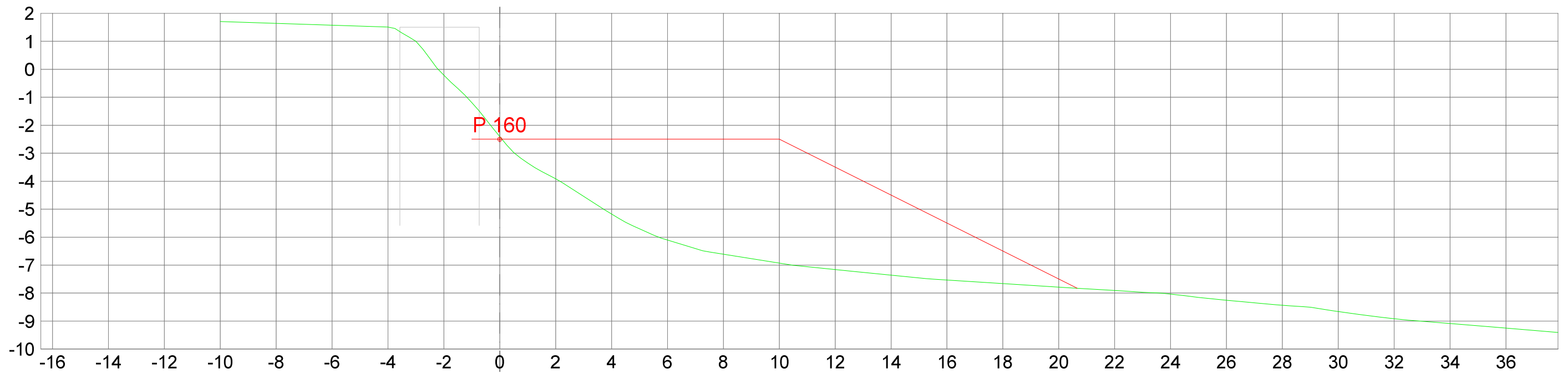







 Teo.Gmi 0: Prosjektet elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

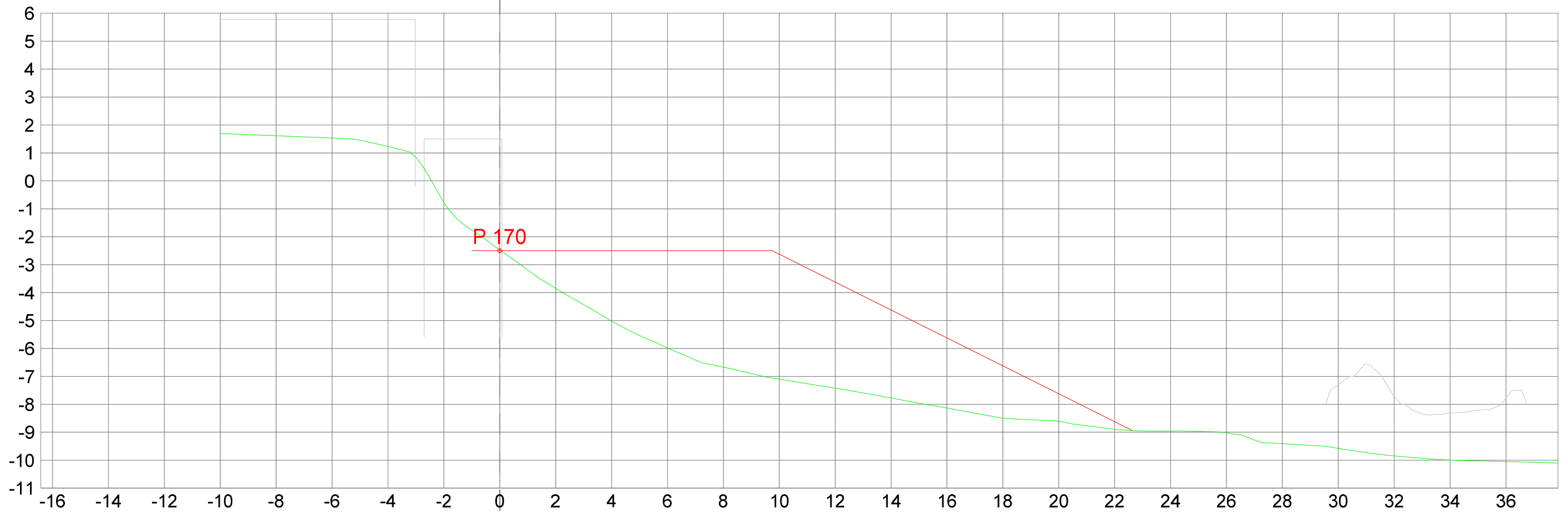
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

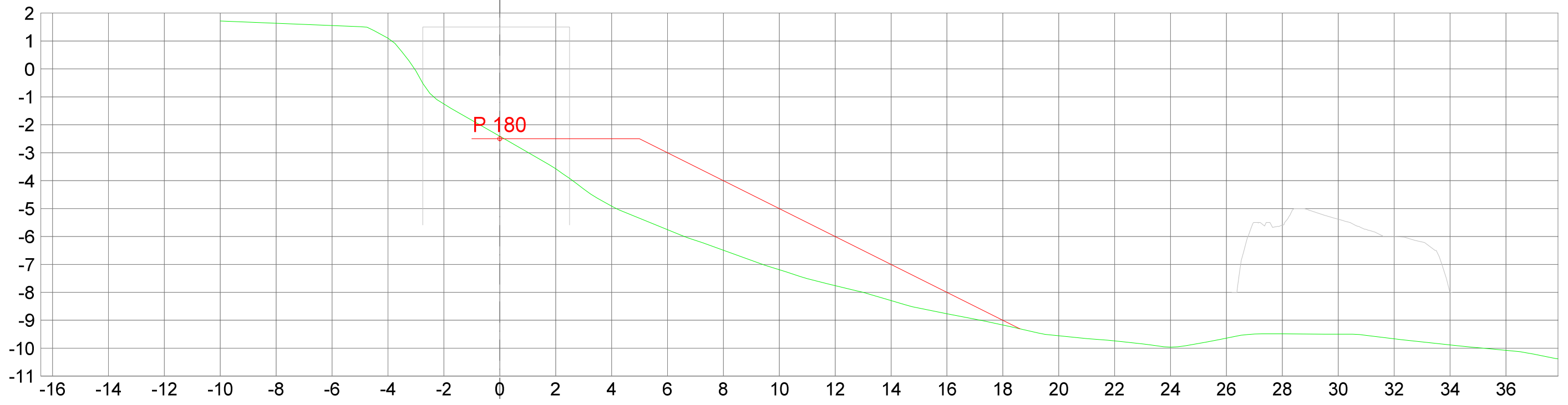
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt elvebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)


### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

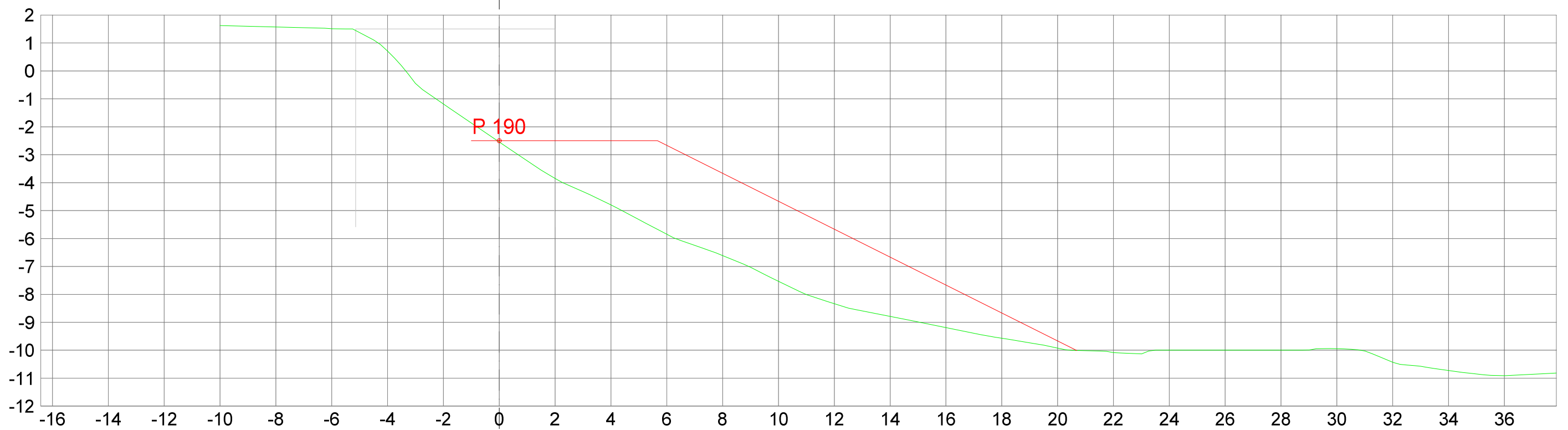
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

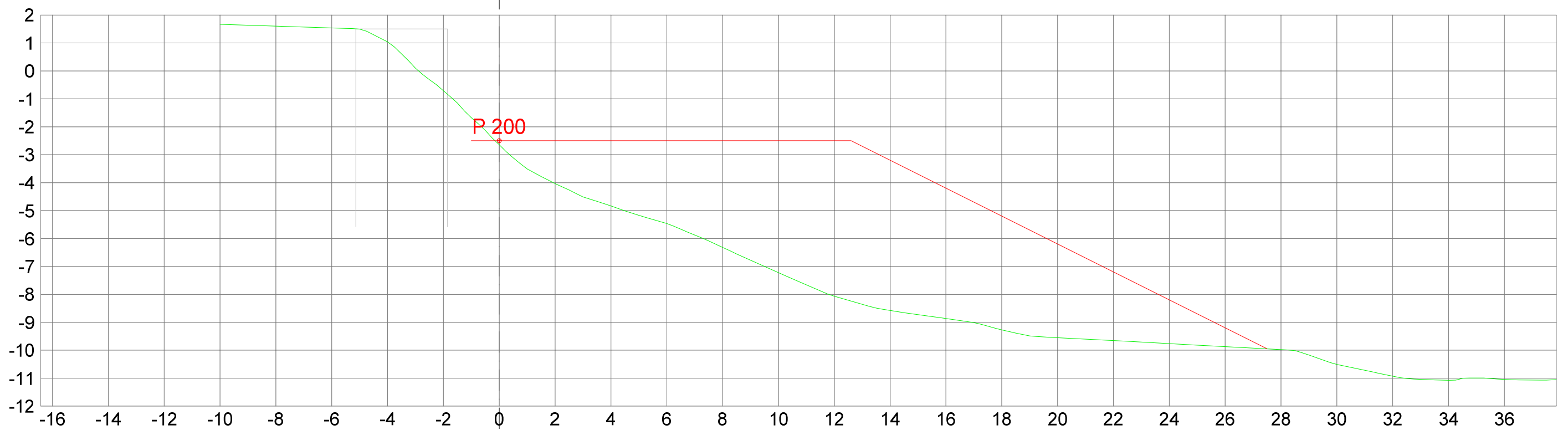
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

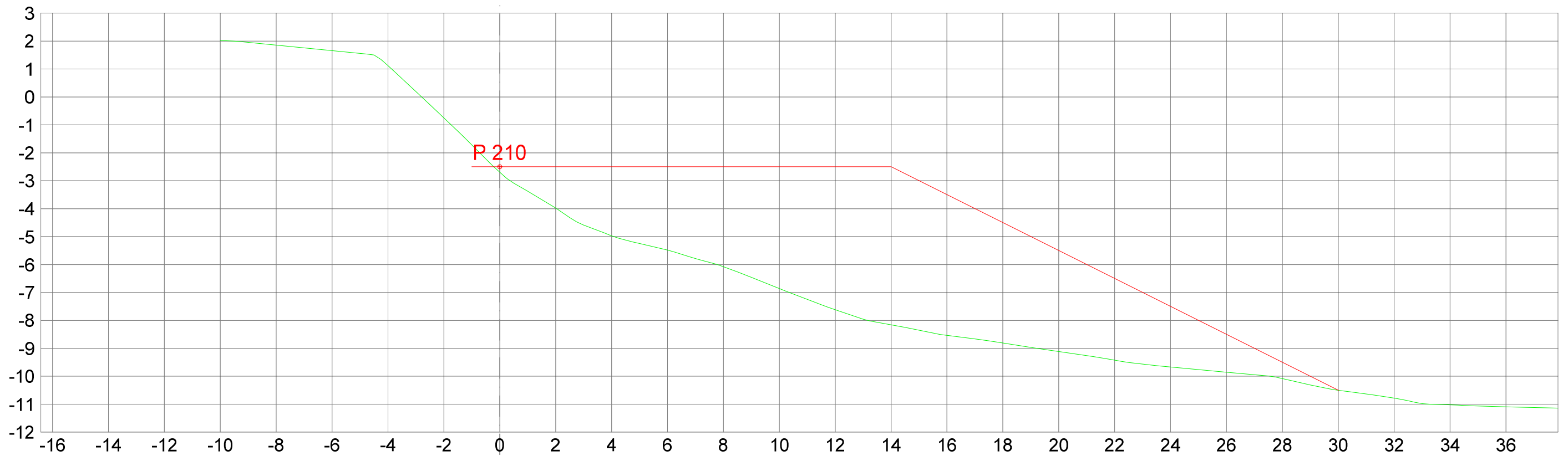
Kommune <b>Skien</b>		Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>
Inngrepsnummer <b>20134</b>		 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>
			Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektet elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

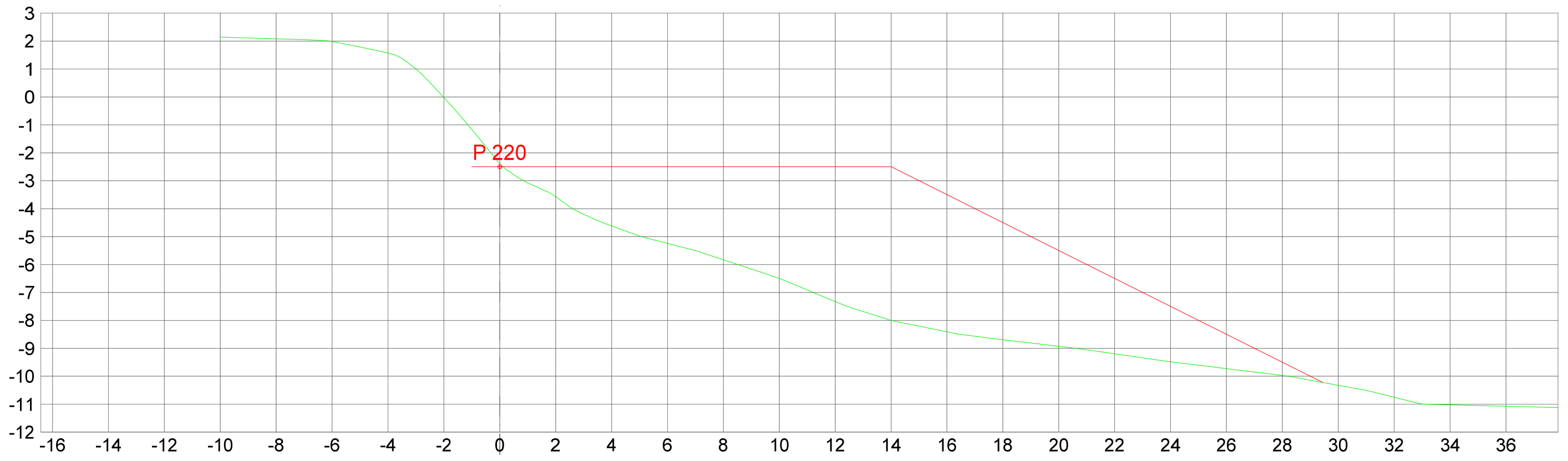
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595
Inngrepsnummer <b>20134</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>				Tegn nr <b>302</b>






 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	
Inngrepsnummer <b>20134</b>			 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
			Tegn nr <b>302</b>	

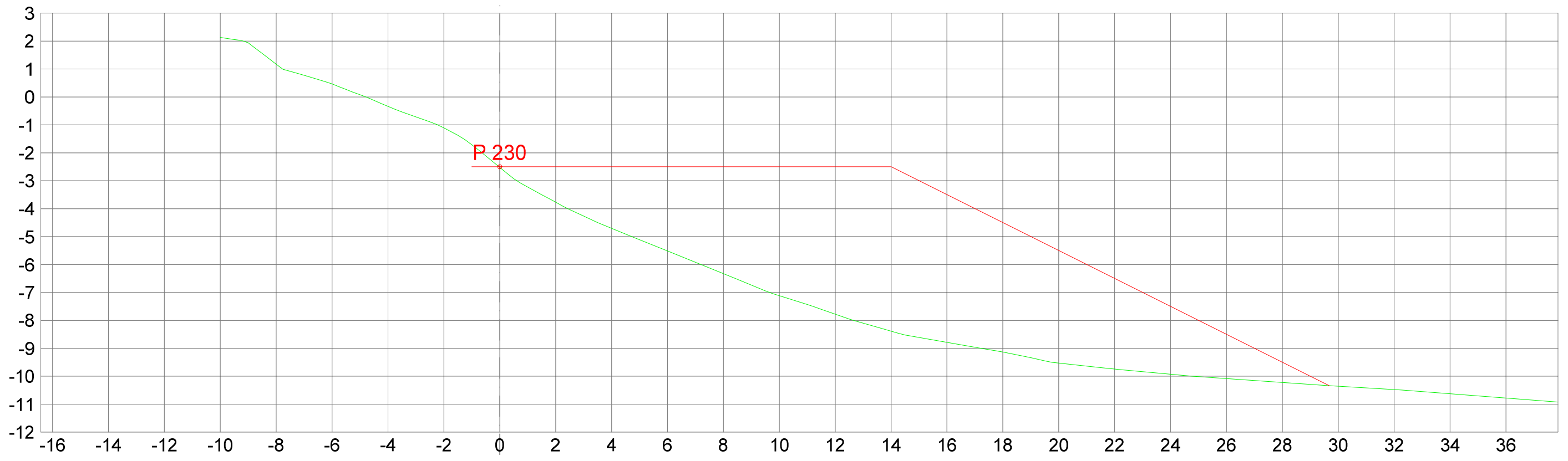





 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	
Inngrepsnummer <b>20134</b>			 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
			Tegn nr <b>302</b>	

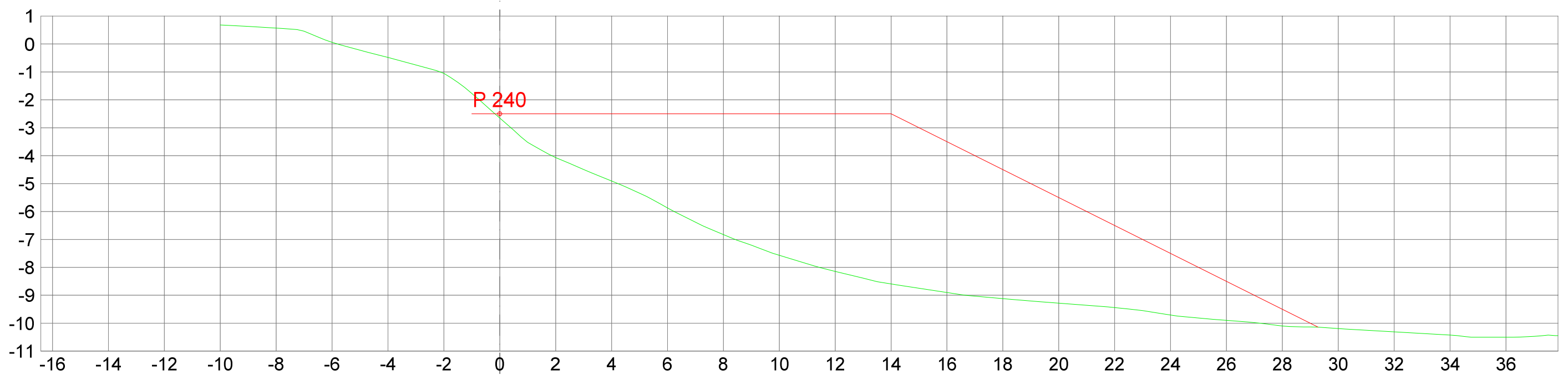
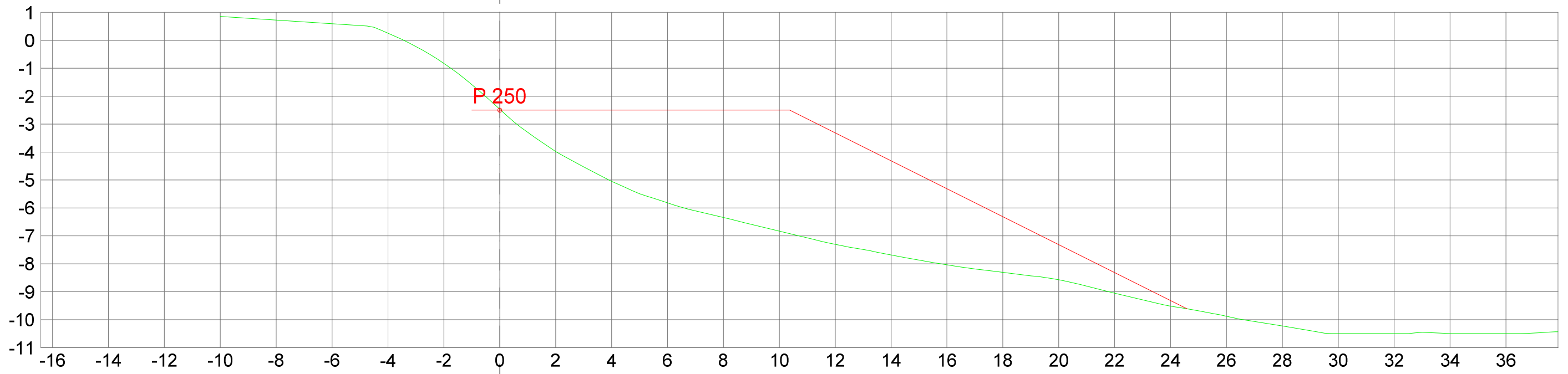







 Teo.Gmi 0: Prosjektet elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

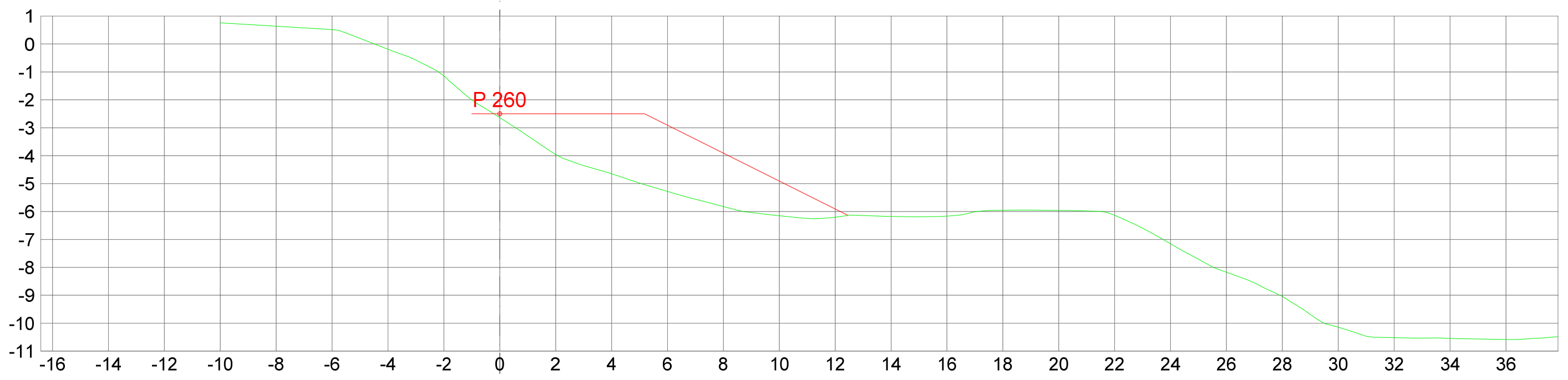
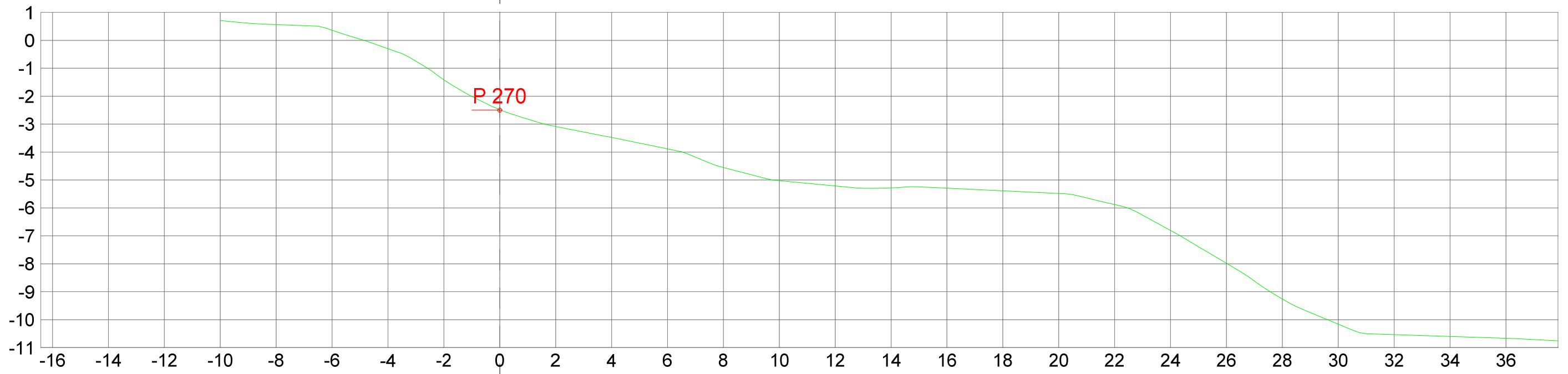
Kommune <b>Skien</b>			Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>	
Inngrepsnummer <b>20134</b>			 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>	
			Tegn nr <b>302</b>	






 Teo.Gmi 0: Prosjektet elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

Kommune <b>Skien</b>		Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>
Inngrepsnummer <b>20134</b>		 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>
			Tegn nr <b>302</b>



 Teo.Gmi 0: Prosjektert elvebunn  
 Fys.Gmi 1: Kartlagt evlebunn  
 Av.snitt 40010921: eksisterende konstruksjon (brygge, hus, terrasse, Nicanor)

### Sikringstiltak mot kvikkleireskred - Bøle nord

Kommune <b>Skien</b>		Fylke <b>Vestfold og Telemark</b>	
Dato <b>31.08.2020</b>	Konstr./tegnet <b>tors</b>	Godkjent <b>eit</b>	Målestokk/Format <b>1:150 / A3</b>
Inngrepsnummer <b>20134</b>		 <b>NVE Region Sør</b> Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 22959595	
<b>Tverrprofiler - Støttefylling</b>			Vassdr. nr. <b>16.A1</b>
			Tegn nr <b>302</b>