

### Bauwerk S0393

Stützwand im Verkehrszug  
Nossener Brücke zwischen  
Zwickauer Straße und  
Chemnitz-Strasse (südlich)

Bau-km 0+892 - 0+975  
Länge = 83,0 m  
Ansichtshöhe max. 7,40 m

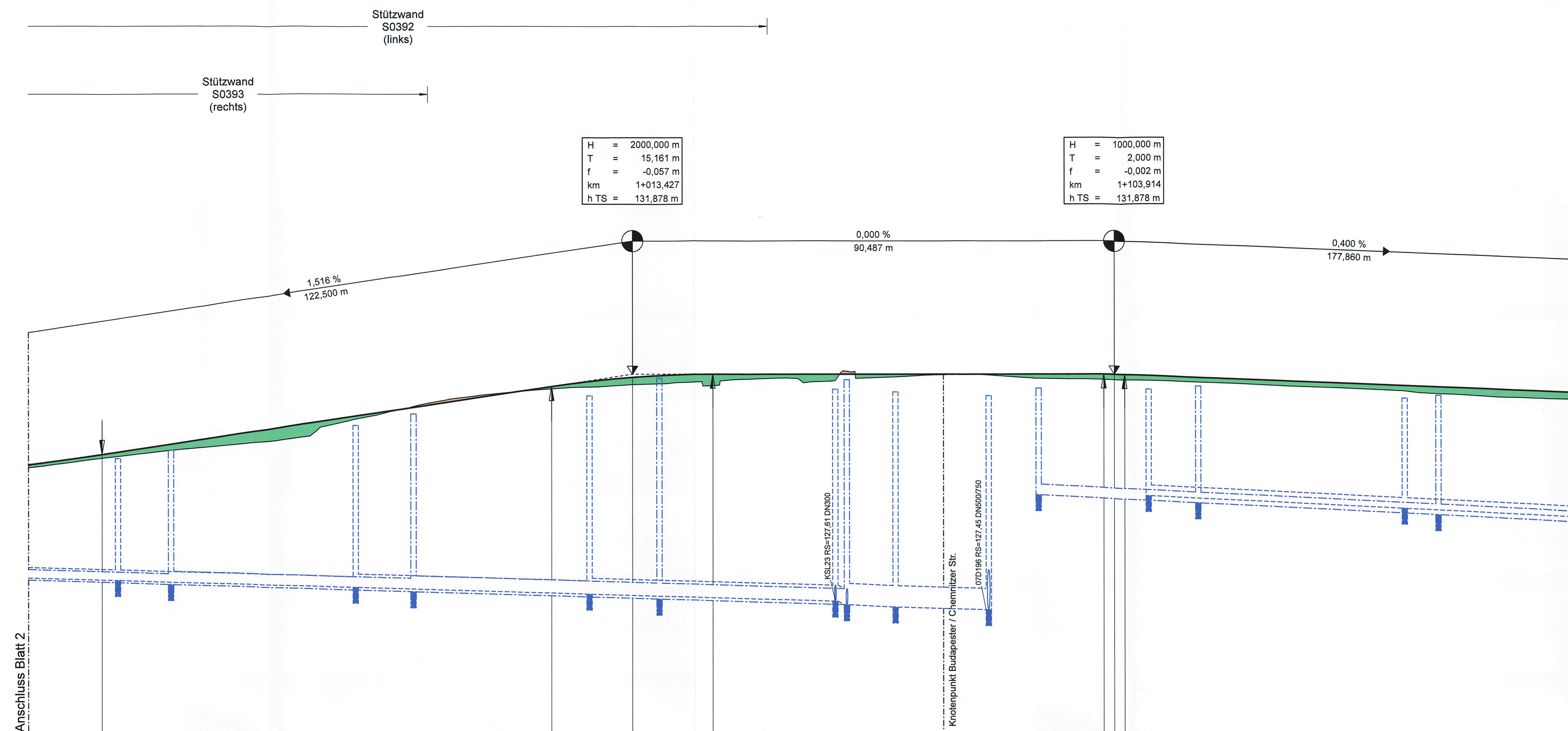
### Bauwerk S0392

Stützwand im Verkehrszug  
Nossener Brücke zwischen  
Zwickauer Straße und  
Budapester Straße (nördlich)

Bau-km 0+887 - 1+039  
Länge = 152,0 m  
Ansichtshöhe max. 6,00 m



Haltestelle  
Chemnitz Str.



H = 2000,000 m  
T = 15,161 m  
f = -0,057 m  
km 1+013,427  
h TS = 131,878 m

H = 1000,000 m  
T = 2,000 m  
f = -0,002 m  
km 1+103,914  
h TS = 131,878 m

Gradientenhöhe Achse 10100 <small>nicht überhöhte Schiene</small>		130,177		130,311		130,368		130,461		130,613		130,765		130,916		131,068		131,220		131,371		131,523		131,648		131,674		131,792		131,820		131,860		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		131,878		
--	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	--