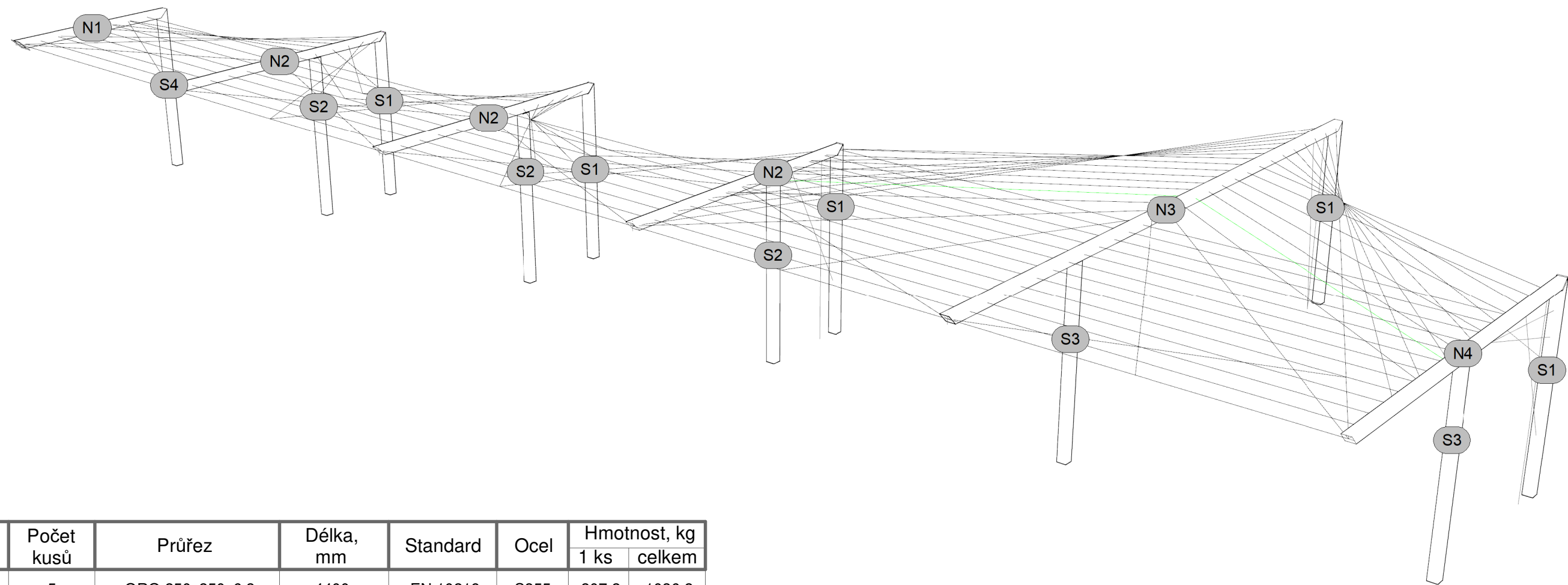


DISPOSICE OCELOVÝCH PRVKŮ



Prvek	Počet kusů	Průřez	Délka, mm	Standard	Ocel	Hmotnost, kg	
						1 ks	celkem
Sloup S1	5	QRO 250x250x6.3	4400	EN 10219	S355	207.2	1036.2
Sloup S2	3	QRO 250x250x6.3	4200	EN 10219	S355	197.8	593.5
Sloup S3	2	QRO 250x250x10	4400	EN 10219	S355	335.6	671.2
Sloup S4	1	QRO 250x250x10	4400	EN 10219	S355	320	320
Nosník N1	1	QRO 250x250x6.3	4200	EN 10219	S355	197.8	197.8
Nosník N2	3	QRO 250x250x6.3	6200	EN 10219	S355	292	876
Nosník N3	1	QRO 250x250x6.3	14200	EN 10219	S355	668.8	668.8
Nosník N4	1	QRO 250x250x6.3	8200	EN 10219	S355	386.2	386.2
				Svary 10 %			474.9
				Prořez 15 %			712.4
				Připoje, čelní desky, výztuže 25 %			1187.4
				Povrchová úprava 10 %			474.9
				Total hmotnost , kg			7599.4

±0,000 = +xxx,xx m.n.m. Bpv

BRATISLAVA, ŽILINSKÁ ULICE,  
ZASTÁVKY

INVESTOR  
XXXXXX

GENERÁLNÍ PROJEKTANT  
CARL STAHL & spol, s.r.o.  
info@carlstahl.cz  
www.carlstahl.cz  
tel.: +420 281 920 194

AUTOR  
Ing. Svitlana Kalmykova  
kalmykova@carlstahl.cz

STUPEŇ DOKUMENTACE  
STUDIE  
ČÍSLO ZAKÁZKY  
20001583

DISPOSICE OCELOVÝCH  
PRVKŮ

DATUM  
23.09.2020

MĚŘÍTKO

ČÍSLO VÝKRESU  
01

