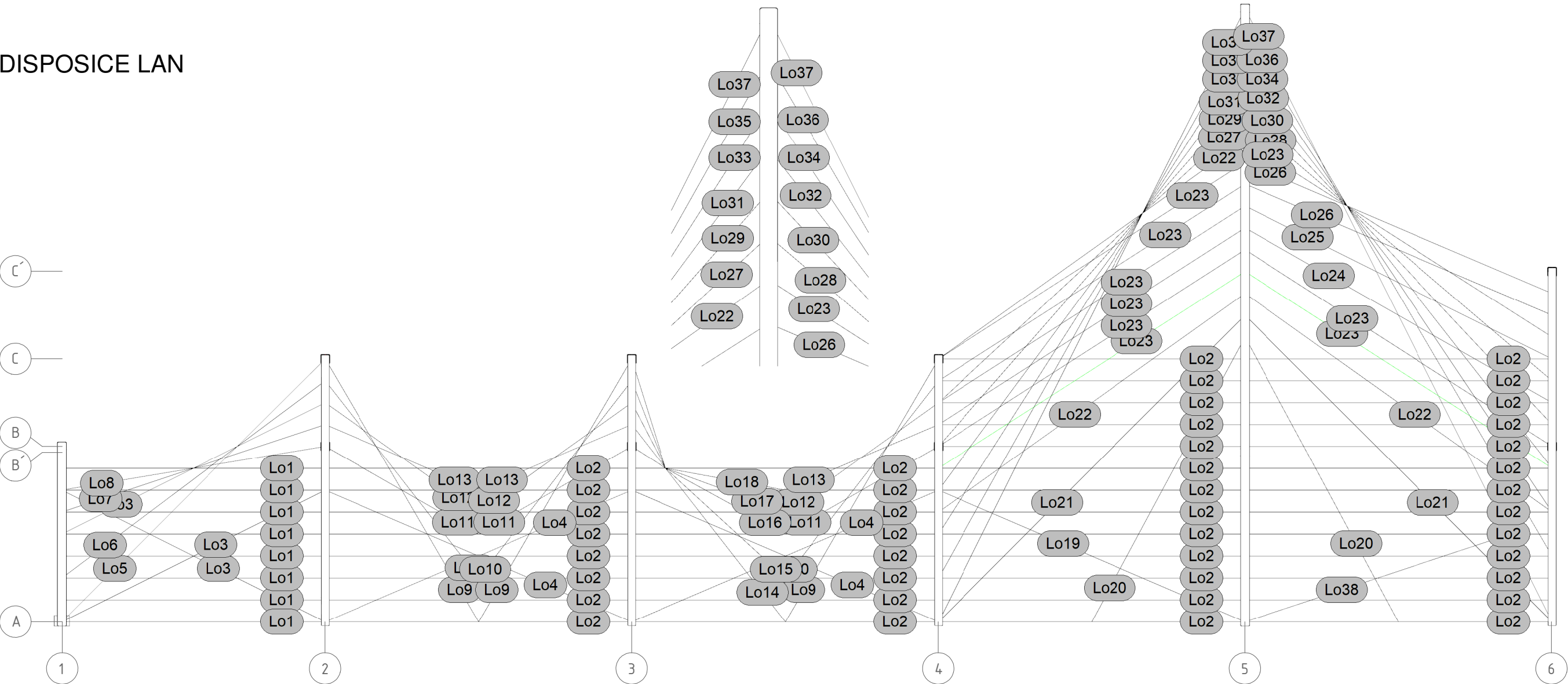


DISPOSICE LAN



Prvek	Počet kusů	Průměr, mm	Materiál	Délka	
				1 ks, mm	celkem, m
Lano Lo1	8	8	1.4401	6000	48
Lano Lo2	42	8	1.4401	7000	294
Lano Lo3	1	8	1.4401	6708	6,71
Lano Lo4	4	8	1.4401	7615	30,46
Lano Lo5	1	8	1.4401	8485	8,49
Lano Lo6	1	8	1.4401	7500	7,5
Lano Lo7	1	8	1.4401	6325	6,33
Lano Lo8	1	8	1.4401	6082	6,08
Lano Lo9	3	8	1.4401	6946	20,84
Lano Lo10	3	8	1.4401	5700	17,1
Lano Lo11	3	8	1.4401	4030	12,1
Lano Lo12	3	8	1.4401	4300	12,9
Lano Lo13	3	8	1.4401	3807	11,42
Lano Lo14	1	8	1.4401	5358	5,36
Lano Lo15	1	8	1.4401	4962	4,96

Lano Lo16	1	8	1.4401	4798	4,8
Lano Lo17	1	8	1.4401	5045	5,05
Lano Lo18	1	8	1.4401	5385	5,39
Lano Lo19	1	8	1.4401	7615	7,62
Lano Lo20	2	8	1.4401	7382	14,76
Lano Lo21	2	8	1.4401	9900	19,8
Lano Lo22	3	8	1.4401	8600	25,8
Lano Lo23	9	8	1.4401	8320	74,9
Lano Lo24	1	8	1.4401	8062	8,06
Lano Lo25	1	8	1.4401	7825	7,83
Lano Lo26	2	8	1.4401	7615	15,23
Lano Lo27	1	8	1.4401	9552	9,55
Lano Lo28	1	8	1.4401	9220	9,22
Lano Lo29	1	8	1.4401	10630	10,63
Lano Lo30	1	8	1.4401	10260	10,26
Lano Lo31	1	8	1.4401	11800	11,8
Lano Lo32	1	8	1.4401	11400	11,4

Lano Lo33	1	8	1.4401	13038	13,04
Lano Lo34	1	8	1.4401	12620	12,62
Lano Lo35	1	8	1.4401	14325	14,33
Lano Lo36	1	8	1.4401	13890	13,89
Lano Lo37	2	8	1.4401	15650	31,3
Lano Lo38	1	8	1.4401	6325	6,33
Lano Lk1	3	8	1.4401	4000	12
Lano Lk2	1	8	1.4401	4030	4,03
Lano Lk3	2	8	1.4401	3355	6,71
Lano Lk4	2	8	1.4401	2915	5,83
Lano Lk5	2	8	1.4401	3640	7,28
Lano Lk6	2	8	1.4401	4527	9,05
Total délka, m				880,7	

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 LAN  
DATUM  
23.09.2020

MĚŘÍTKO

ČÍSLO VÝKRESU  
02

