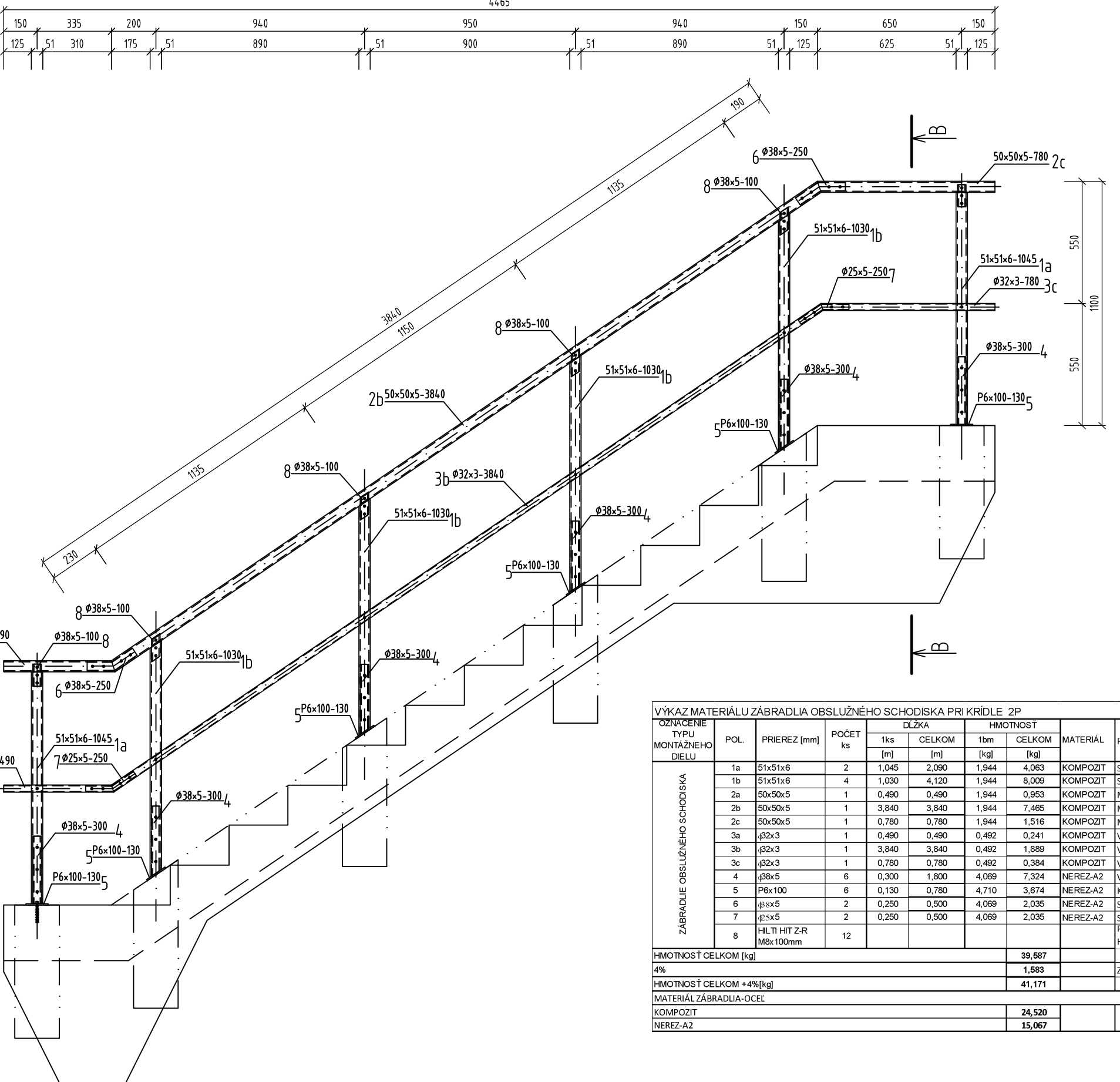
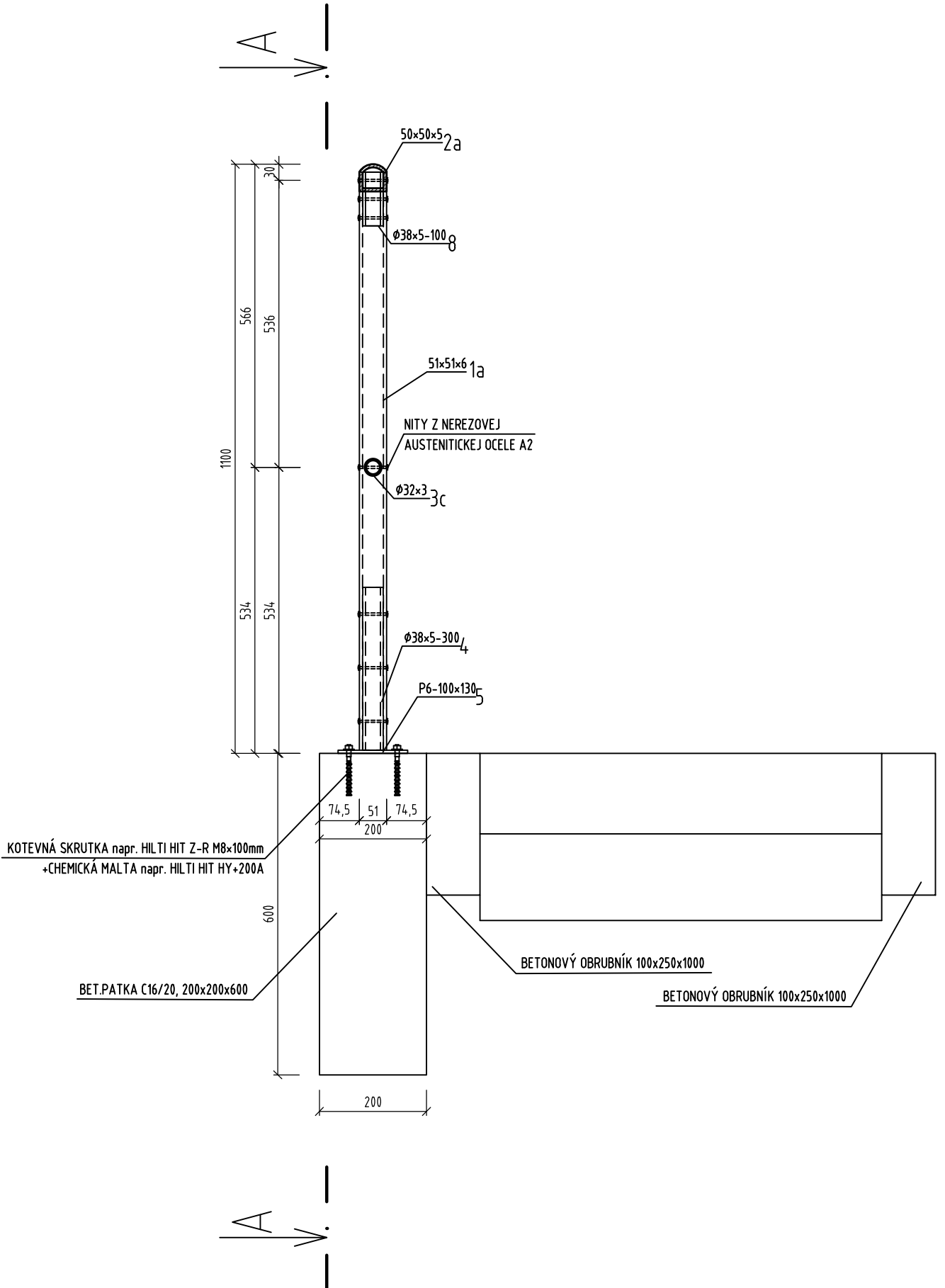


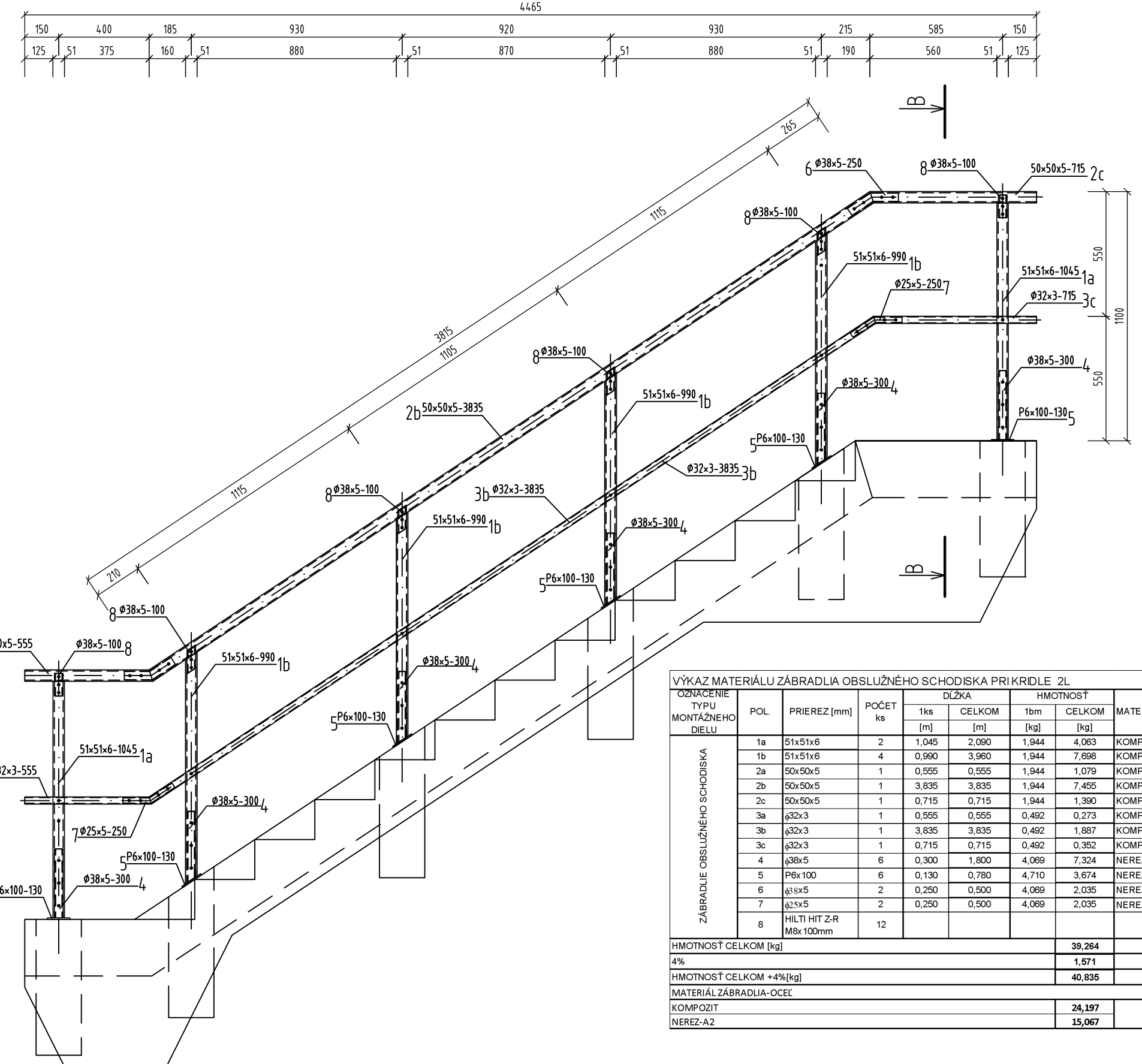
ZÁBRADLIE PRI KRÍDLE 2P



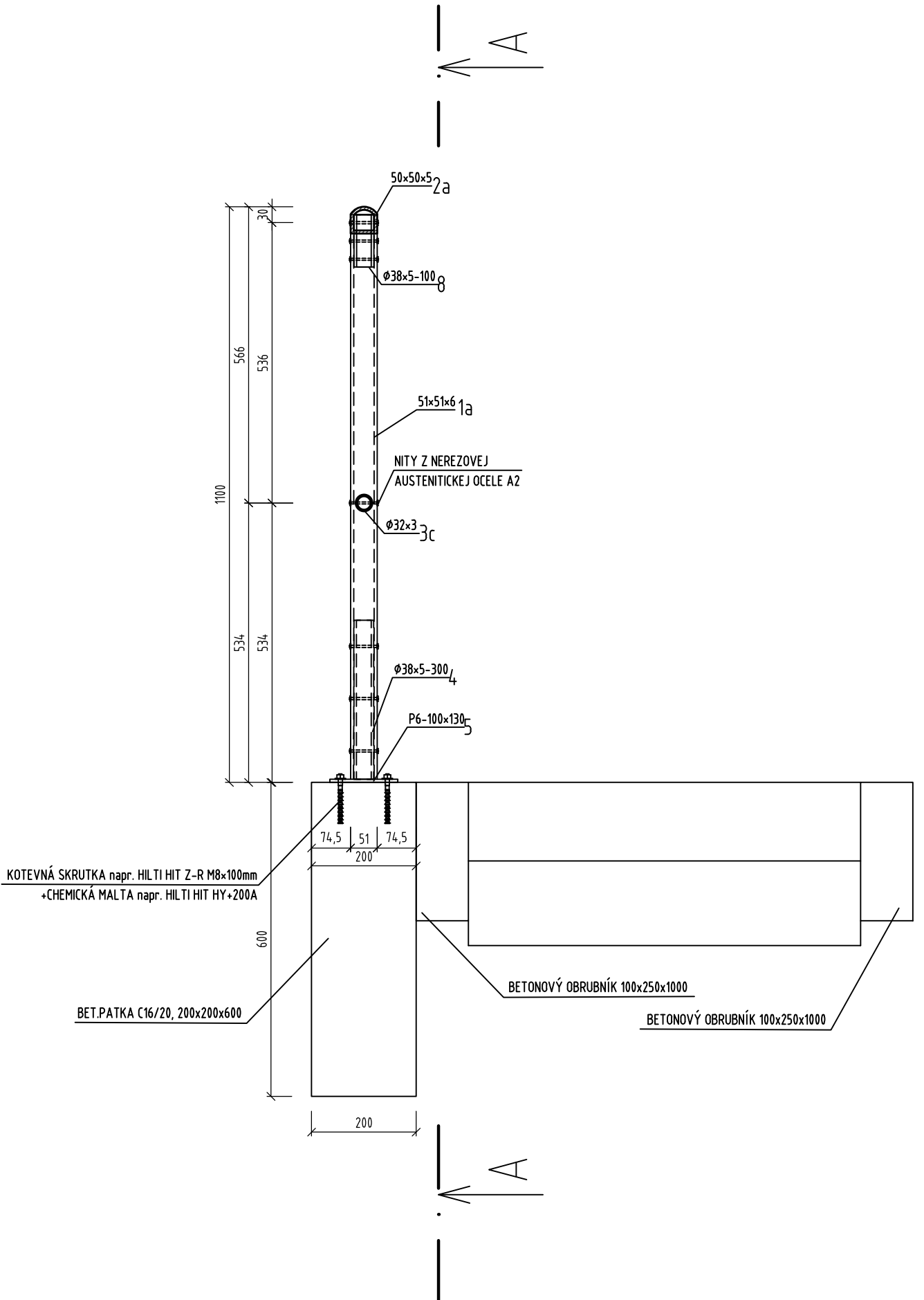
VÝKAZ MATERIÁLU ZÁBRADLIA OBSLUŽNÉHO SCHODISKA PRI KRÍDLE 2P									
OZNACENIE TYPU MONTÁŽNEHO DIEĽU	POL	PRIEREZ [mm]	POČET ks	DĽŽKA		HMOTNOSŤ		MATERIÁL	POZNÁMKA
				1ks	CELKOM	1bm	CELKOM		
ZÁBRADLIE OBSLUŽNÉHO SCHODISKA	1a	51x51x6	2	1,045	2,090	1,944	4,083	KOMPOZIT	STĽPIK
	1b	51x51x6	4	1,030	4,120	1,944	8,009	KOMPOZIT	STĽPIK
	2a	50x50x5	1	0,490	0,490	1,944	0,953	KOMPOZIT	MADLO
	2b	50x50x5	1	3,840	3,840	1,944	7,485	KOMPOZIT	MADLO
	2c	50x50x5	1	0,780	0,780	1,944	1,515	KOMPOZIT	MADLO
	3a	Ø32x3	1	0,490	0,490	0,492	0,241	KOMPOZIT	VODOROVNÁ VÝPLŇ
	3b	Ø32x3	1	3,840	3,840	0,492	1,889	KOMPOZIT	VODOROVNÁ VÝPLŇ
	3c	Ø32x3	1	0,780	0,780	0,492	0,384	KOMPOZIT	VODOROVNÁ VÝPLŇ
	4	Ø38x5	6	0,300	1,800	4,069	2,324	NEREZ-A2	VÝSTUHA STUPIKA
	5	P6x100	6	0,130	0,780	4,710	2,674	NEREZ-A2	KOTEVNÁ PĽATKA
	6	Ø38x5	2	0,250	0,500	4,069	2,035	NEREZ-A2	SPOJ HORNÉHO MADLA
	7	Ø38x5	2	0,250	0,500	4,069	2,035	NEREZ-A2	SPOJ DOLNÉHO MADLA
HILTI HIT Z-R MBx100mm								HILTI HIT HY+200A	
HILTI HIT HY+200A								HILTI HIT HY+200A	
HMOTNOSŤ CELKOM [kg]								39,687	
4%								1,685	
HMOTNOSŤ CELKOM +4%[kg]								41,171	
MATERIÁL ZÁBRADLIA-DCEL								24,520	
KOMPOZIT								24,520	
NEREZ-A2								15,067	



ZÁBRADLIE PRI KRÍDLE 2L



VÝKAZ MATERIÁLU ZÁBRADLIA OBSLUŽNÉHO SCHODISKA PRI KRÍDLE 2L									
OZNACENIE TYPU MONTÁŽNEHO DIEĽU	POL	PRIEREZ [mm]	POČET ks	DĽŽKA		HMOTNOSŤ		MATERIÁL	POZNÁMKA
				1ks	CELKOM	1bm	CELKOM		
ZÁBRADLIE OBSLUŽNÉHO SCHODISKA	1a	51x51x6	2	1,045	2,090	1,944	4,083	KOMPOZIT	STĽPIK
	1b	51x51x6	4	0,980	3,960	1,944	7,696	KOMPOZIT	STĽPIK
	2a	50x50x5	1	0,555	0,555	1,944	1,079	KOMPOZIT	MADLO
	2b	50x50x5	1	3,835	3,835	1,944	7,455	KOMPOZIT	MADLO
	2c	50x50x5	1	0,715	0,715	1,944	1,390	KOMPOZIT	MADLO
	3a	Ø32x3	1	0,555	0,555	0,492	0,273	KOMPOZIT	VODOROVNÁ VÝPLŇ
	3b	Ø32x3	1	3,835	3,835	0,492	1,867	KOMPOZIT	VODOROVNÁ VÝPLŇ
	3c	Ø32x3	1	0,715	0,715	0,492	0,352	KOMPOZIT	VODOROVNÁ VÝPLŇ
	4	Ø38x5	6	0,300	1,800	4,069	2,324	NEREZ-A2	VÝSTUHA STUPIKA
	5	P6x100	6	0,130	0,780	4,710	2,674	NEREZ-A2	KOTEVNÁ PĽATKA
	6	Ø38x5	2	0,250	0,500	4,069	2,035	NEREZ-A2	SPOJ HORNÉHO MADLA
	7	Ø38x5	2	0,250	0,500	4,069	2,035	NEREZ-A2	SPOJ DOLNÉHO MADLA
HILTI HIT Z-R MBx100mm								HILTI HIT HY+200A	
HILTI HIT HY+200A								HILTI HIT HY+200A	
HMOTNOSŤ CELKOM [kg]								39,264	
4%								1,571	
HMOTNOSŤ CELKOM +4%[kg]								40,835	
MATERIÁL ZÁBRADLIA-DCEL								24,197	
KOMPOZIT								24,197	
NEREZ-A2								15,067	



Zodpovedný projektant

Ing. Zuzana Podolcová

Generálny projektant

Ing. Zuzana Podolcová

Zákazkové číslo:

1915

REMIING CONSULT A.S.

Tmavská 27, 831 04 BRATISLAVA

Zodpovedný projektant objektu:

Ing. Peter Novák

Navrhov - vypracoval:

Ing. Peter Novák

Kontroloval:

Ing. Ľubomír Macura

Kraj:

Banskobystrický

Okres:

Krupina

Investor - stavebník:

Banskobystrický samosprávny kraj
Nám. SNP 23
974 01 Banská Bystrica

Stupeň - účel:

DSPRS

Zákazkové číslo:

1915

Dátum:

10/2020

Počet A4:

6x44

Mierka:

1:20

Číslo SO:

526-003.01

Súprava:

Rekonštrukcia ciest a mostov
II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad
I. etapa - úseky v rámci okresu Krupina
Časť B: Cesta II/526 od križovatky s cestou I/66 v ckm 0,000 po ckm 6,291
Názov SO: KA-526.003.01
Rekonštrukcia mosta ev.č. 526-003 km 1,484 - mostný objekt

Názov prílohy:

Zábradlie obslužných schodísk

13