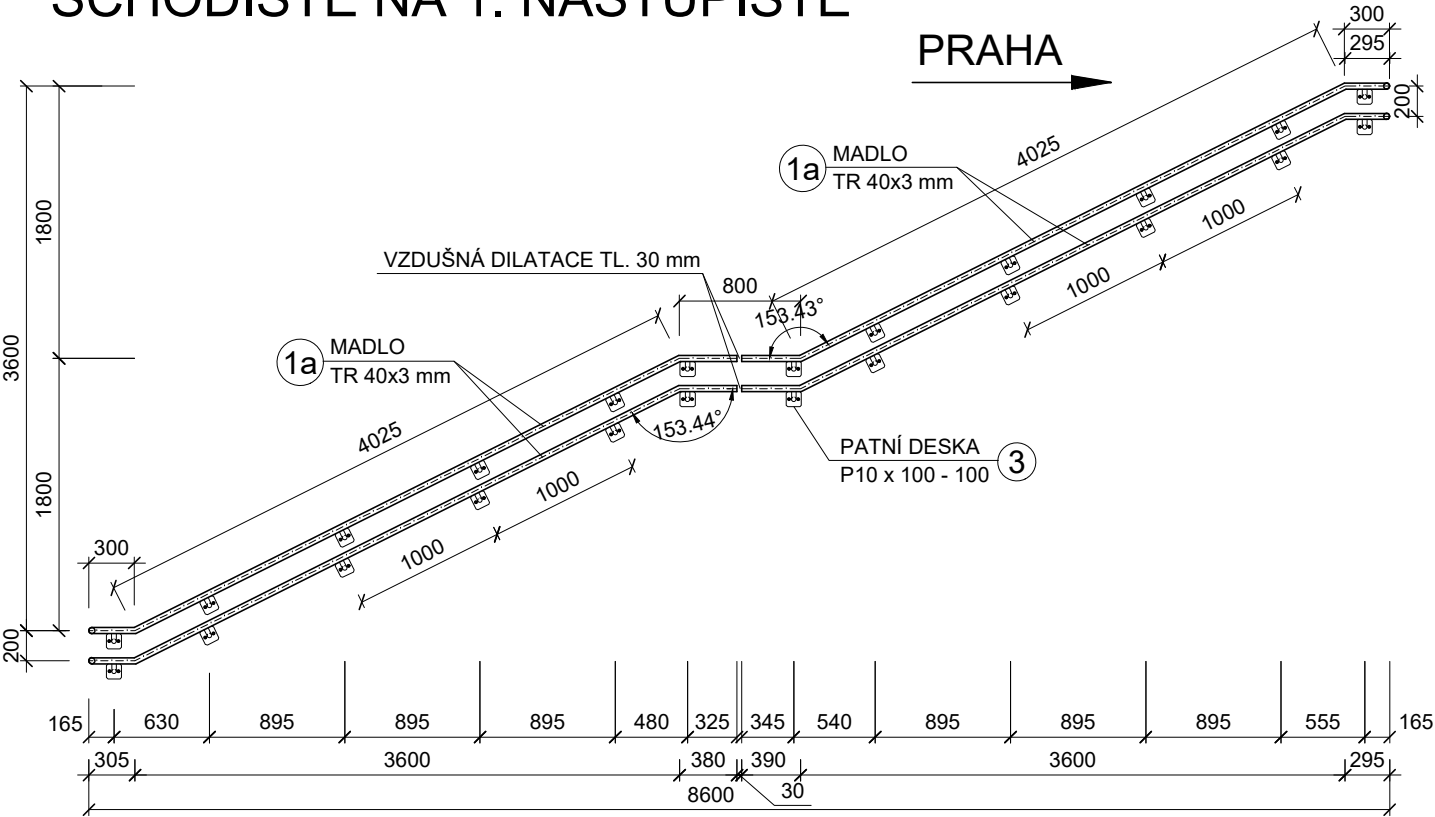
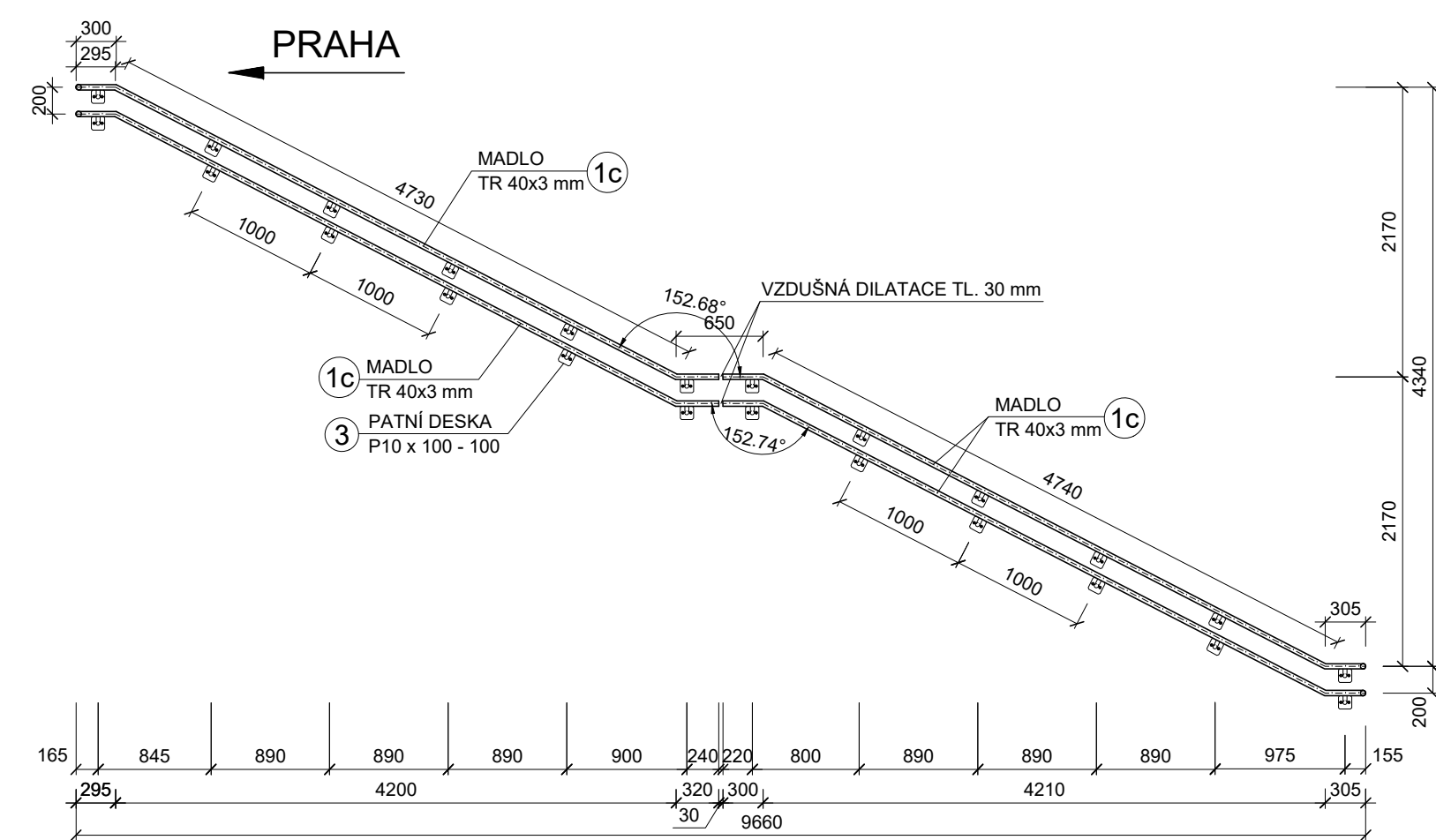


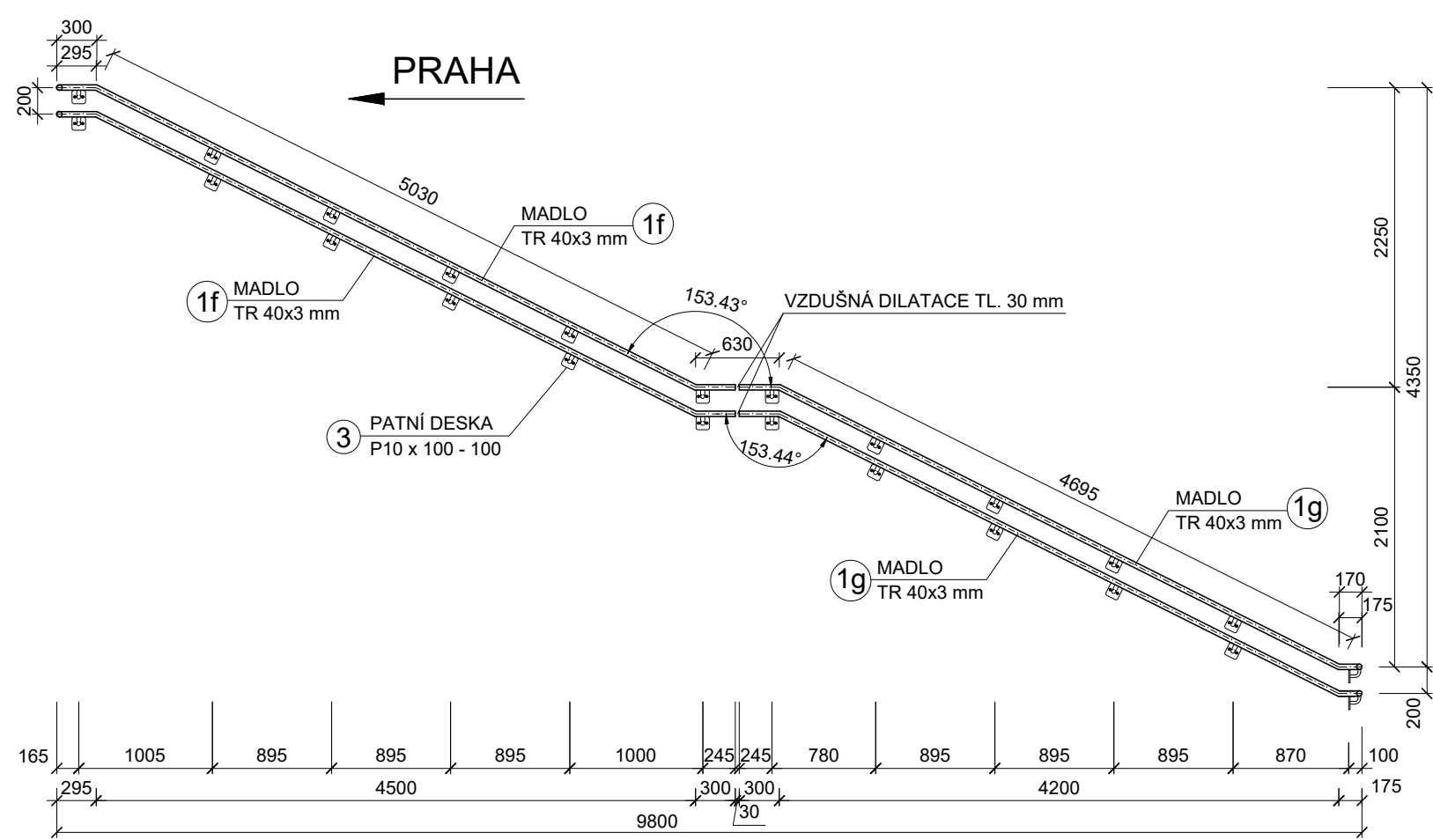
POHLED NA MADLO M1:50
SCHODIŠTĚ NA 1. NÁSTUPIŠTĚ



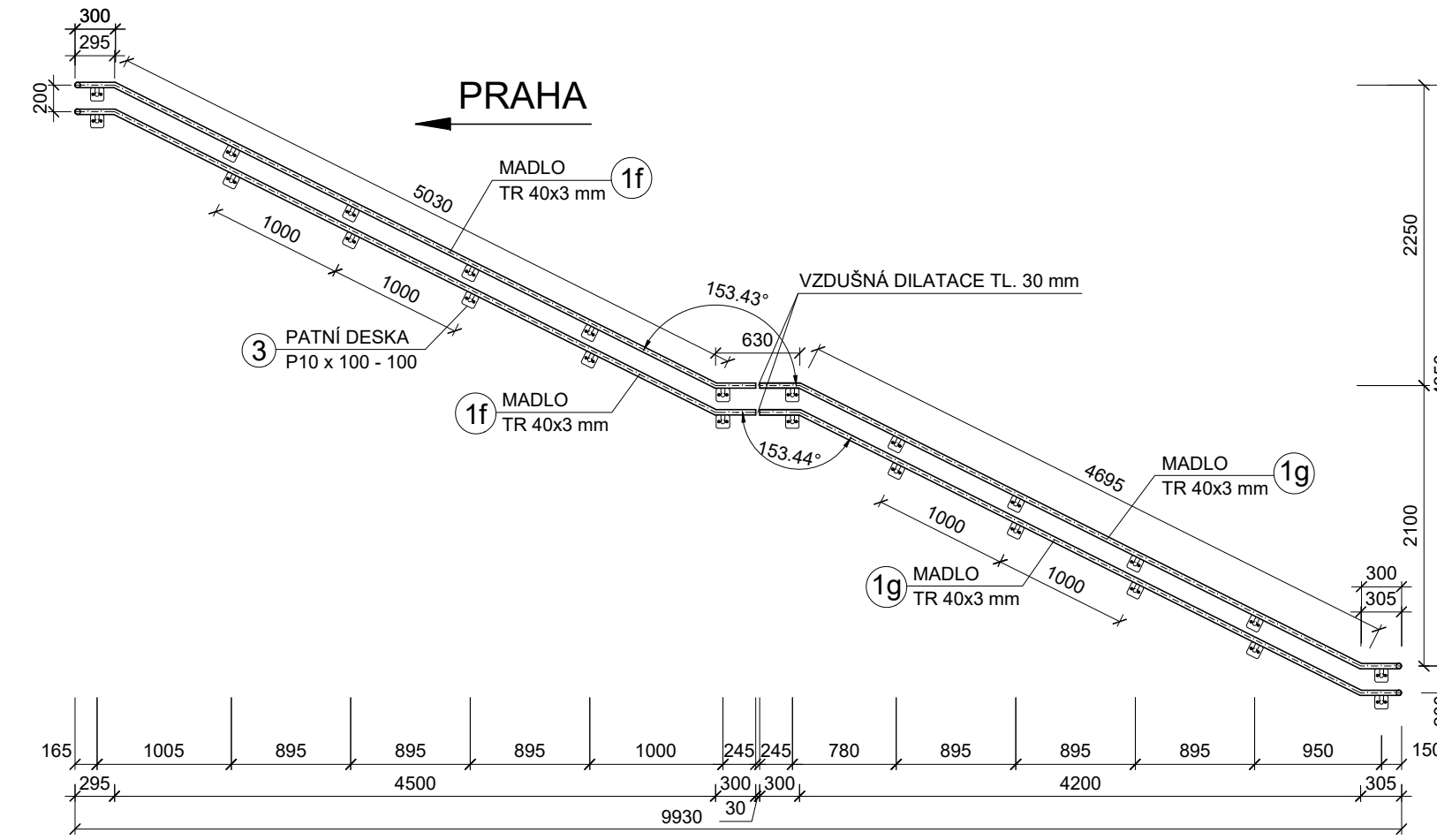
POHLED NA MADLO M1:50
SCHODIŠTĚ NA 2. NÁSTUPIŠTĚ - SMĚR PRAHA



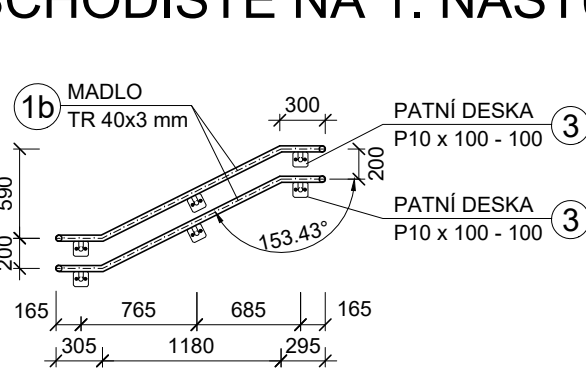
POHLED NA MADLO M1:50
SCHODIŠTĚ NA 3. NÁSTUPIŠTĚ - SMĚR PRAHA



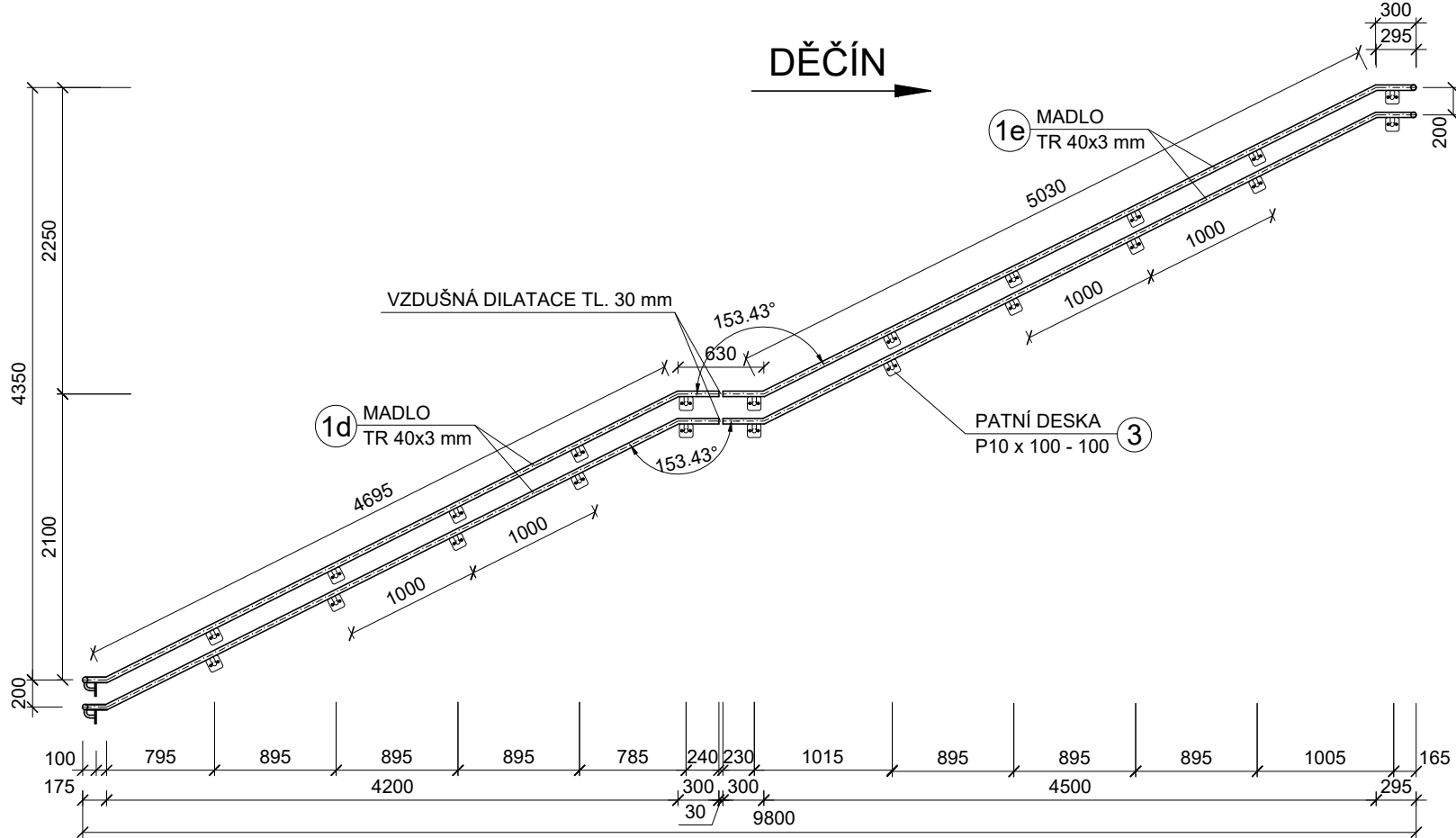
POHLED NA MADLO M1:50
SCHODIŠTĚ NA 4. NÁSTUPIŠTĚ



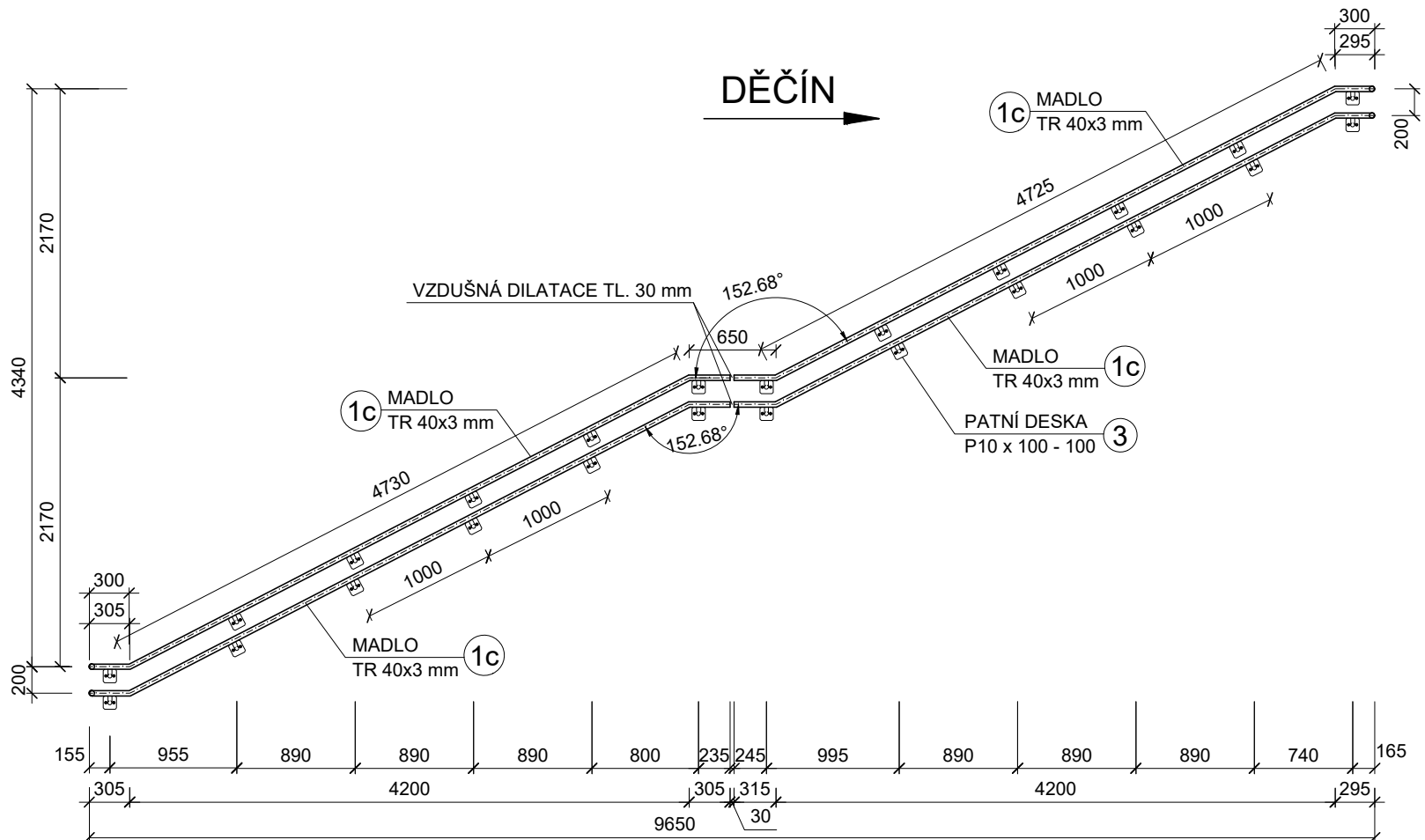
POHLED NA MADLO M1:50
SCHODIŠTĚ NA 1. NÁSTUPIŠTĚ



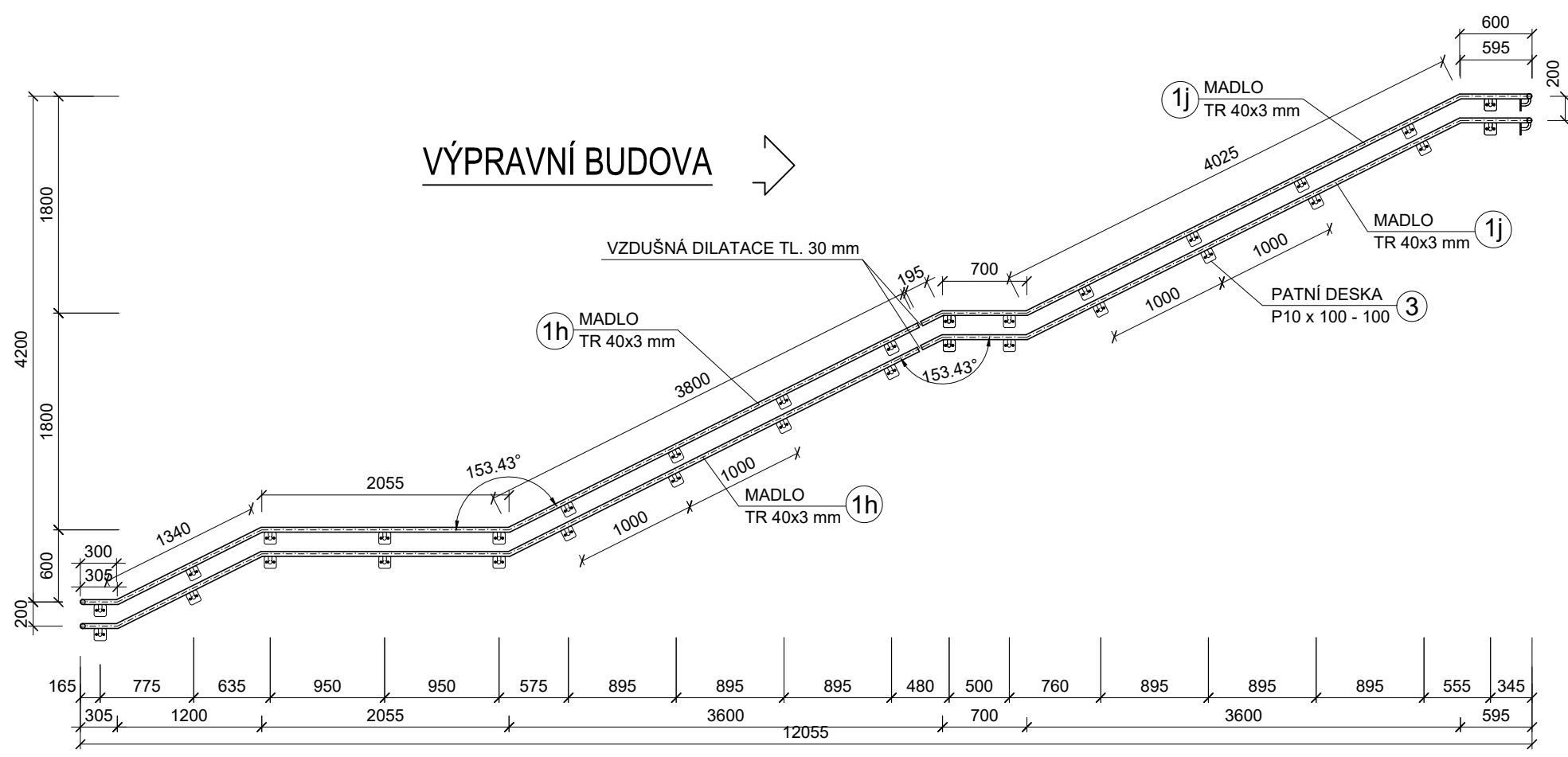
POHLED NA MADLO M1:50
SCHODIŠTĚ NA 2. NÁSTUPIŠTĚ - SMĚR DĚČÍN



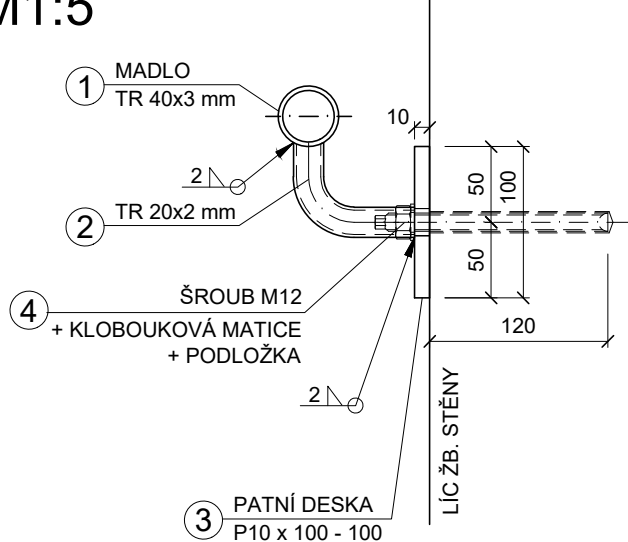
POHLED NA MADLO M1:50
SCHODIŠTĚ NA 3. NÁSTUPIŠTĚ - SMĚR DĚČÍN



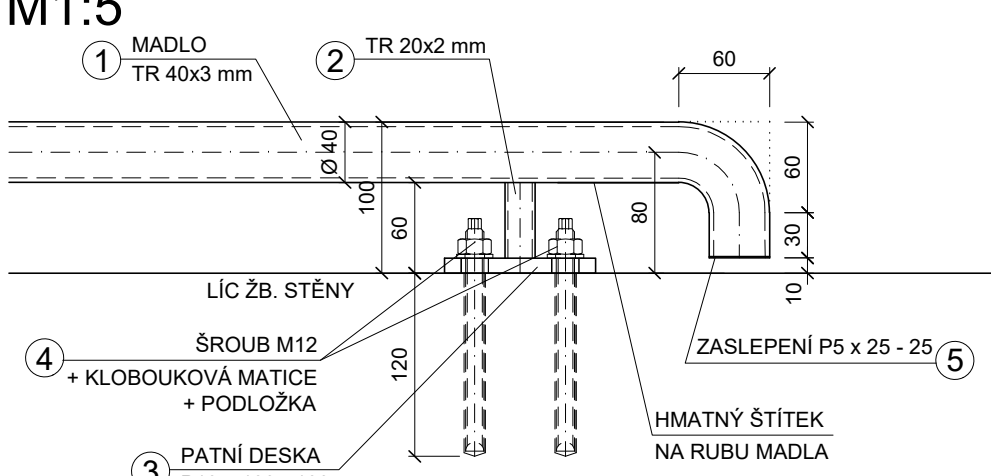
POHLED NA MADLO M1:50
SMĚR VÝPRAVNÍ BUDOVA



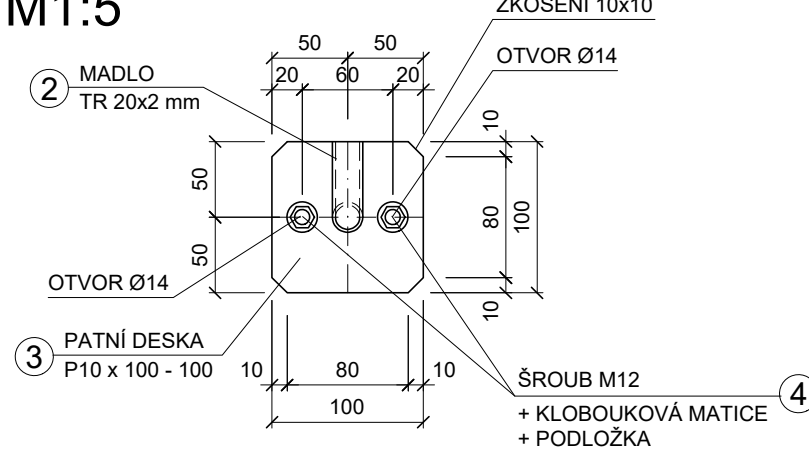
DETAIL UCHYCENÍ MADLA
M1:5



DETAIL UKONČENÍ MADLA
M1:5



DETAIL PATNÍ DESKY
M1:5



POZNÁMKA :

- Konstrukce zábradlí je podle ČSN EN 1090-2 zařazena do třídy provedení EXC2.
- Svary jsou jakosti podle ISO 5817-B. Svary jsou po obvodě uzavřené a vodotěsné. VT je provedeno u všech svarů v rozsahu 100%.
- U koutových svarů hodnota značí jmenovitou velikost svaru "a".
- U částečný průvarů hodnota značí hloubku průvaru "s".
- Základní materiály:
- Plech - S235JR dle EN 10025-2, rozměry a tolerance dle ČSN EN 10029 - třída A. Inspekční certifikát 3.1 dle EN 10204.
- Trubky - S235JR dle EN 10025-2, rozměry a tolerance dle EN 10210-2. Inspekční certifikát 3.1 dle EN 10204.
- Ostatní materiál - S235JRH (+M) dle EN 10025-2, tolerance dle EN 10034. Inspekční certifikát 3.1 dle EN 10204.
- Mezní hodnoty netolerovaných rozměrů jsou podle ISO 13920 - CG.
- Všechny hrany jsou zaobleny R2.
- Otvory pro šrouby jsou provedeny vrtáním. Trubky a tyče jsou děleny řezáním na pile a plechy jsou děleny kyslíkovým nebo plazmovým pálením.
- Na ocelové konstrukce musí být vypracována VTD po skutečném zaměření a odsouhlasena projektantem !!!!
- Kotvení patních desek:
Chemické kotvy do vývrtu M12 - galvanicky pokovené 45 mm
Podložka a klobouková matice z nerez oceli (A4)

VÝKAZ OCELI - NEREZ A4 - KARTÁČOVANÁ

POL.	PRVEK	PROFIL	ks	DĚLKA (m)		HMOTNOST (kg)	
				JEDN.	CELKEM	JEDN.	CELKEM
1a	MADLO	TR. 40 x 3	8	4,760	38,08	2,737	104,23
1b	MADLO	TR. 40 x 3	4	1,970	7,88	2,737	21,57
1c	MADLO	TR. 40 x 3	16	5,395	86,32	2,737	236,26
1d	MADLO	TR. 40 x 3	4	5,220	20,88	2,737	57,15
1e	MADLO	TR. 40 x 3	4	5,675	22,70	2,737	62,13
1f	MADLO	TR. 40 x 3	8	5,675	45,40	2,737	124,26
1g	MADLO	TR. 40 x 3	8	5,350	42,80	2,737	117,15
1h	MADLO	TR. 40 x 3	4	7,550	30,20	2,737	82,66
1j	MADLO	TR. 40 x 3	4	5,565	22,26	2,737	60,93
2	KOTVENÍ	TR. 20 x 2	356	0,050	17,80	0,888	14,81
3	PATNÍ DESKA	P10x100	356	0,100	35,60	7,850	279,46
4	KOTEVNÍ ŠROUB	M12 (včetně matice a podložky)	712	-	-	0,030	21,36
5	ZASLEPENÍ	P5x25	120	0,025	3,00	0,981	2,94
CELKEM				1184,80			



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury



SO 10 40
ČÁST E.1.4

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Zapracování požadavků TSI	13.6.2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Správa železniční dopravní cesty	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SPEU + SP ŽST Lovosice_nástupišť_P“	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz
SUDOP PRAHA	SUDOP EU

Zpracovatel část:	H-PRO GEO s.r.o. Nerudova 1022/16, 412 01 Litoměřice Tel.: +420 475 210 726 E-mail: projekce@h-progeo.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. PETR VIDLÁK
	Zasílatelská adresa: Dulce 39, 400 01 Ústí nad Labem	Garant profese: -

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant část:	Vypracoval:	Kontroloval:
LUDĚK KAREŠ	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ANDREA MAŠKOVÁ	ZLATA BRADÁČOVÁ, DIS.

Název akce:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE	17-030.640
Část:	Projektový stupeň:
STAVEBNÍ ČÁST - MOSTY, PROPUSTKY A ZDI SO 10 40 Úprava podchodu v km 495,102 (vč. výtahových šachet)	DSP
Název přílohy:	Datum:
	04 / 2021
	Číslo části:
	E.1.4
	Měřítko:
	1:5, 1:50
	Počet formátů:
	8
VÝKRES ZÁBRADLÍ	Číslo přílohy:
	9

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DÍLE ŽÁDNOU S. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNÁ. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.