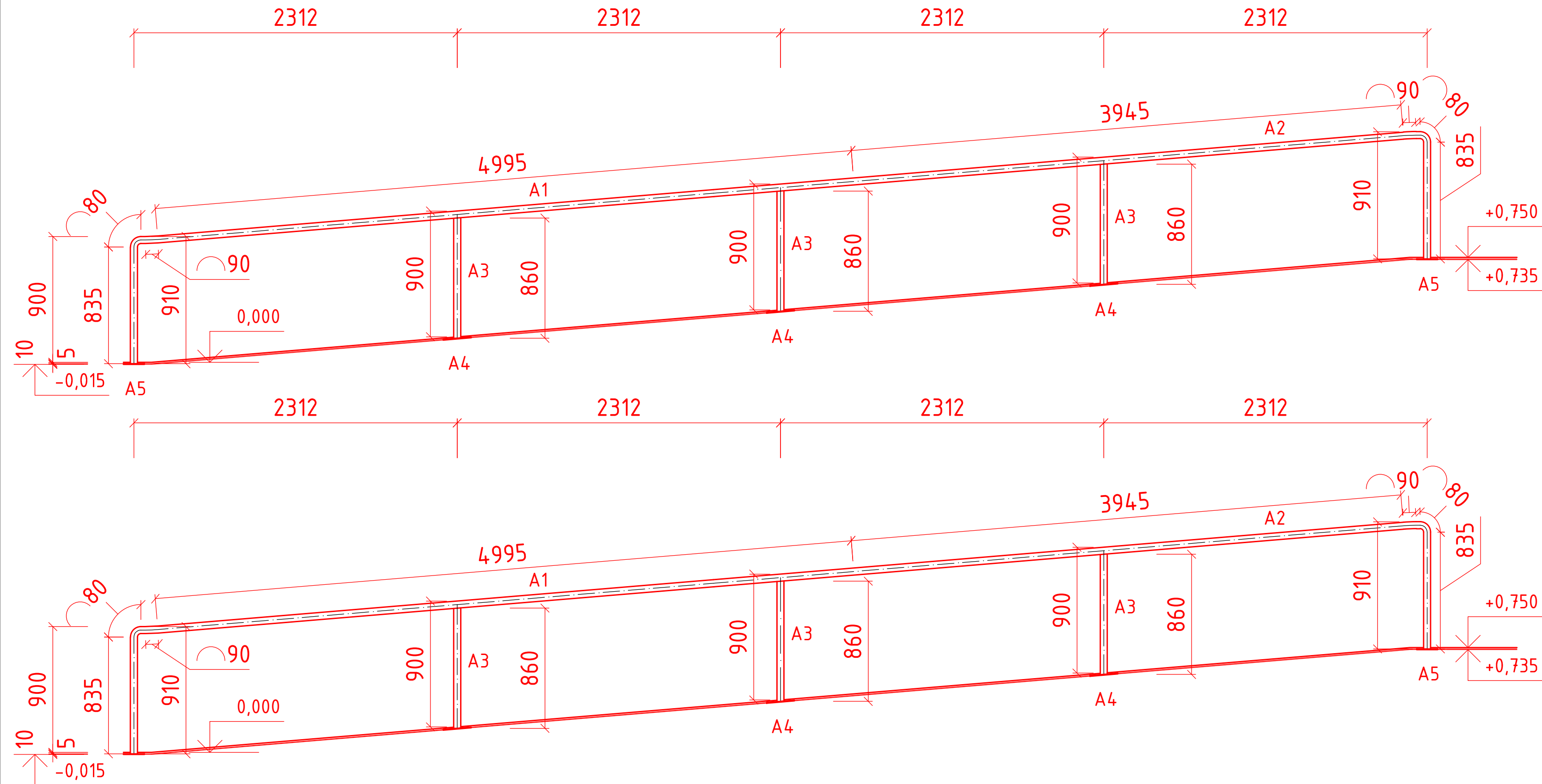


ZÁBRADLÍ BEZBARIÉROVÉ RAMPY, M 1:25

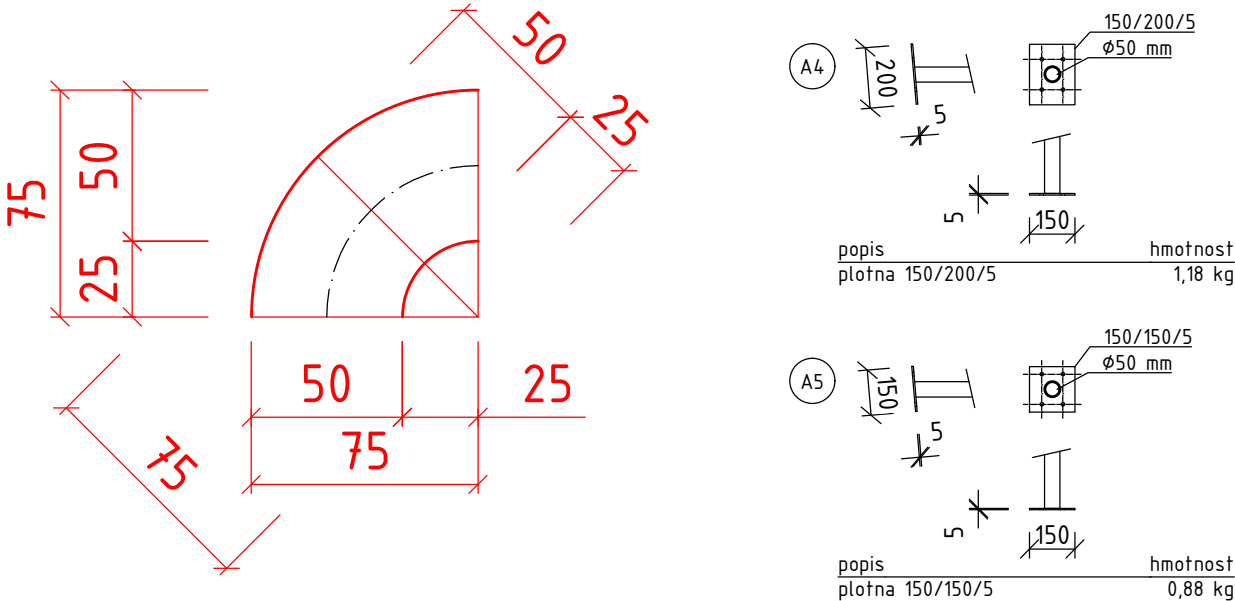


VÝPIS PRVKŮ ZÁBRADLÍ

OZN.	PROFIL KRUHOVÁ OCEL ø [mm]	DĚLKA [m]	HMOTNOST [kg/m]	POČET [ks]	HMOTNOST CELKEM
A1	50	6,00	15,41	2	184.9
A2	50	4,95	15,41	2	152.6
A3	50	0,86	15,41	6	79.5
A4	viz schéma		1,18	6	7.1
A5	viz schéma		0,88	4	3.5
celkem					427.6

KOTVENÍ STOJINY ZÁBRADLÍ DO ROZNÁŠECÍ VRSTVY BEZBARIÉROVÉ RAMPY PŘES KE STOJINĚ NAVAŘENOU OCELOVOU PLOTNU 150/200/5 NEBO 150/150/5, POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ A CHEMICKÉ MALTY.
KOTEVNÍ PLOTNA ZÁBRADLÍ BUDE ZAPUŠTĚNA POD ŽULOVOU DLAŽBU!!!
OCELOVÉ ZÁBRADLÍ ZHOTOVENO Z KRUHOVÉ OCELI ø 50 mm, KONSTRUKČNÍ OCEL + 2x barevný nátěr odstínu RAL 8025 - světle hnědá.
JEDNOTLIVÉ PRUTY KRUHOVÉ OCELI VZÁJEMNĚ SPOJOVÁNY SVAŘOVÁNÍM.

RÁDIUS OHYBU ZÁBRADLÍ Z KRUHOVÉ OCELI



POZNÁMKY

ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘÍZPŮSOBIT PRŮBĚHU RAMPY A SKUTEČNÉMU PROVEDENÍ BEZBARIÉROVÉ RAMPY.
PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM VYPRACOVÁNA DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE.
DODAVATELSKOU DOKUMENTACÍ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT INVESTOREM A PROJEKTANTEM.
TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ ANI DODAVATELSKOU DOKUMENTACÍ.
!!!BAREVNÝ NÁTĚR ZÁBRADLÍ JE SOUČÁSTÍ ZÁBRADLÍ!!!

0,000 = 291,95 m n. m.
výškový systém BpV, souřadnicový systém JTSK

Hlavní projektant	Ing. Tomáš KROČIL	Architekt	-
Projektant	Ing. Tomáš KROČIL	Vypracoval	Ing. Nikola Němec
Stavebník	Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod		
Místo stavby	parc.č.st. 34, k.ú. Uherský Brod [772984]		
Název akce Dům kultury - rampa do restaurace		Pare	1 2 3 4 5 6
		Zakázka	20ZAK1204
		Účel PD	DPS
		Datum	06/2020
Stavební objekt	SO 01	Formát	3× A4
Část dokumentace	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení	Měřítka	Výkres č. D.1.1.11
Obsah ZÁBRADLÍ BEZBARIÉROVÉ RAMPY			