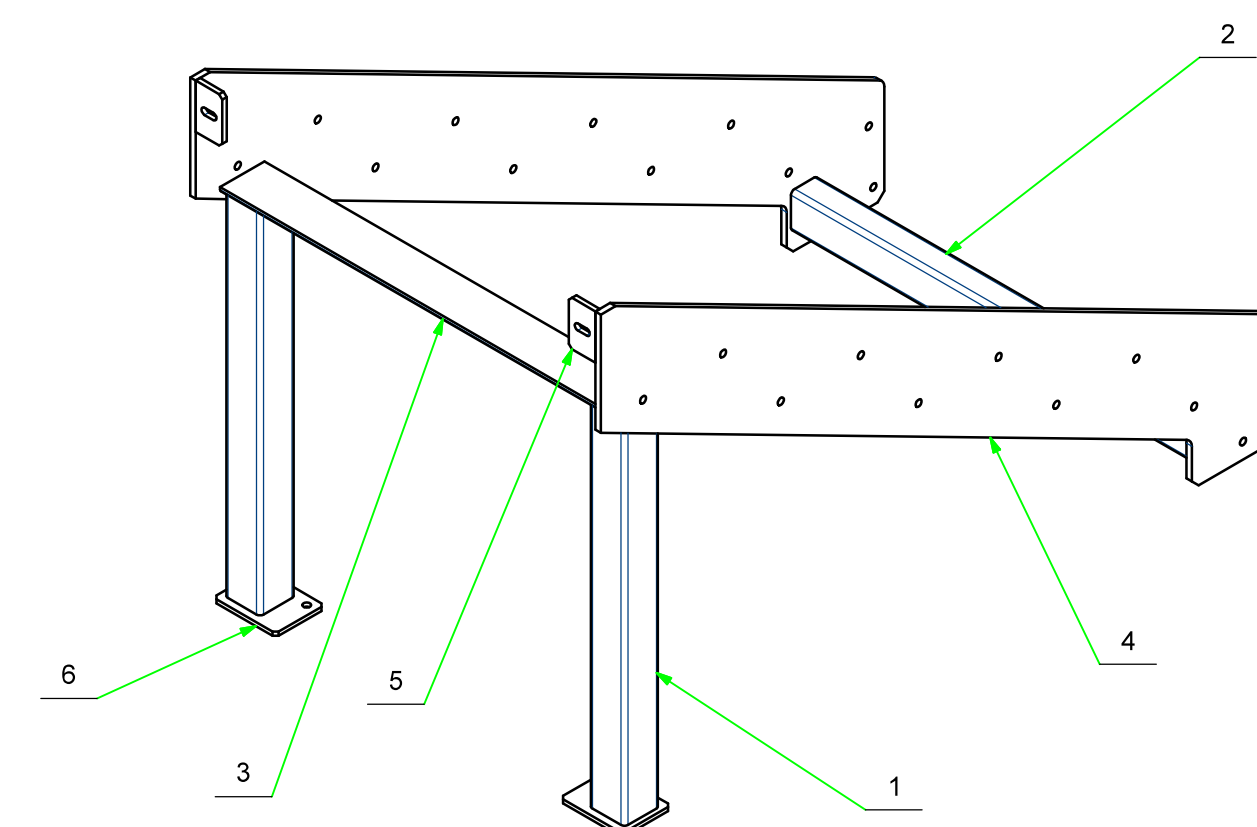
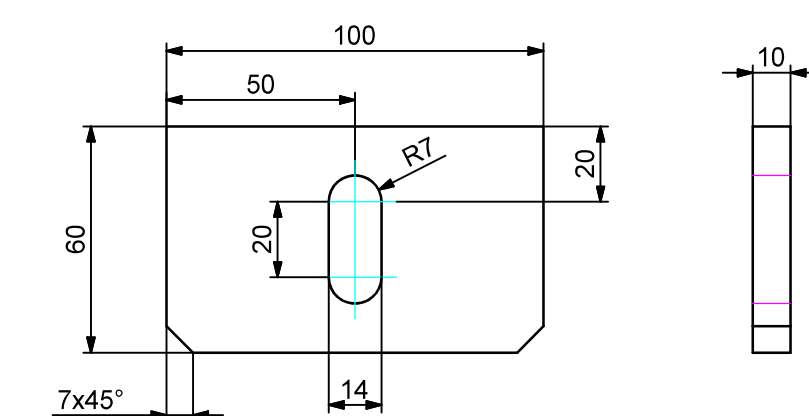
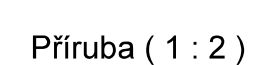
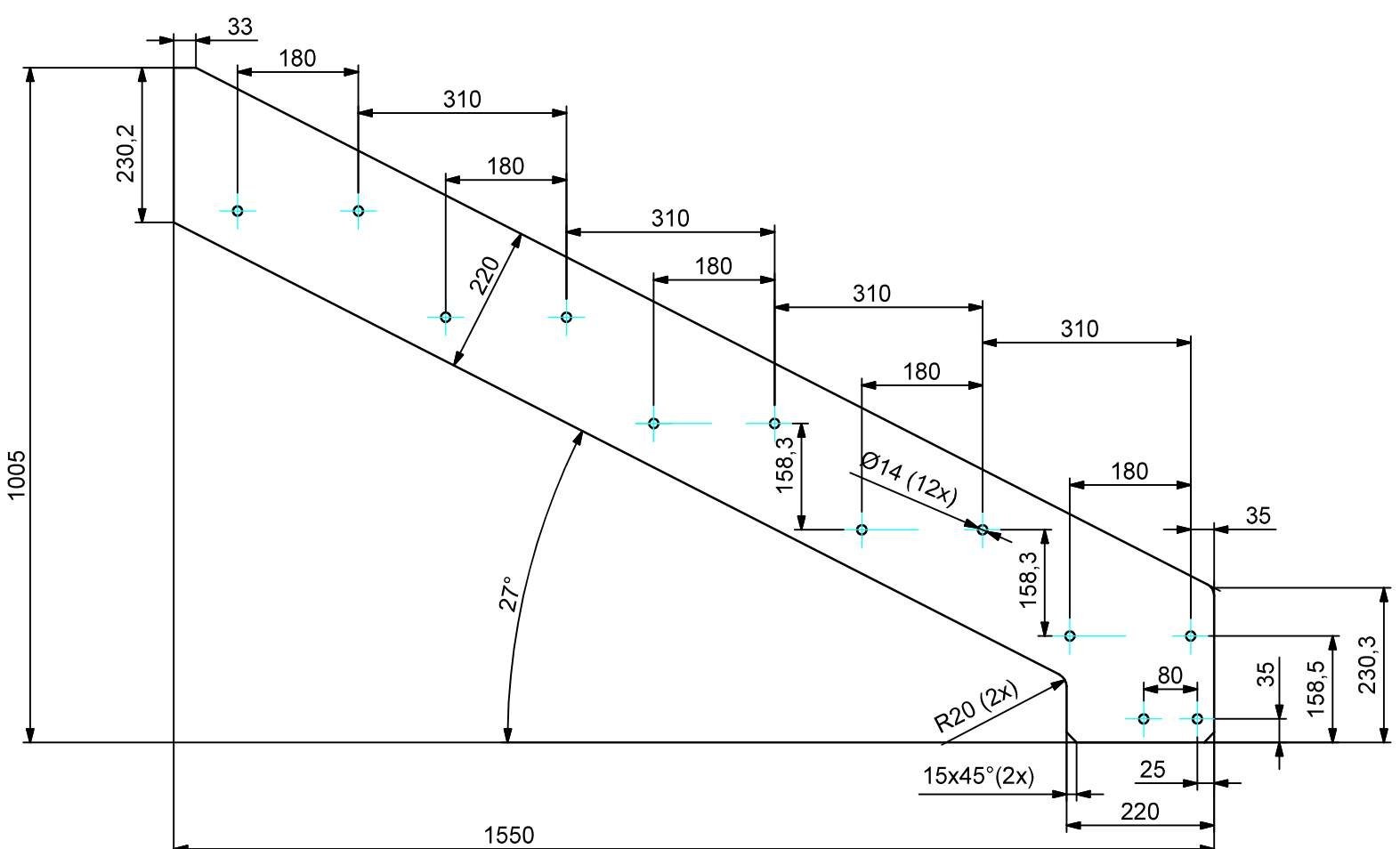
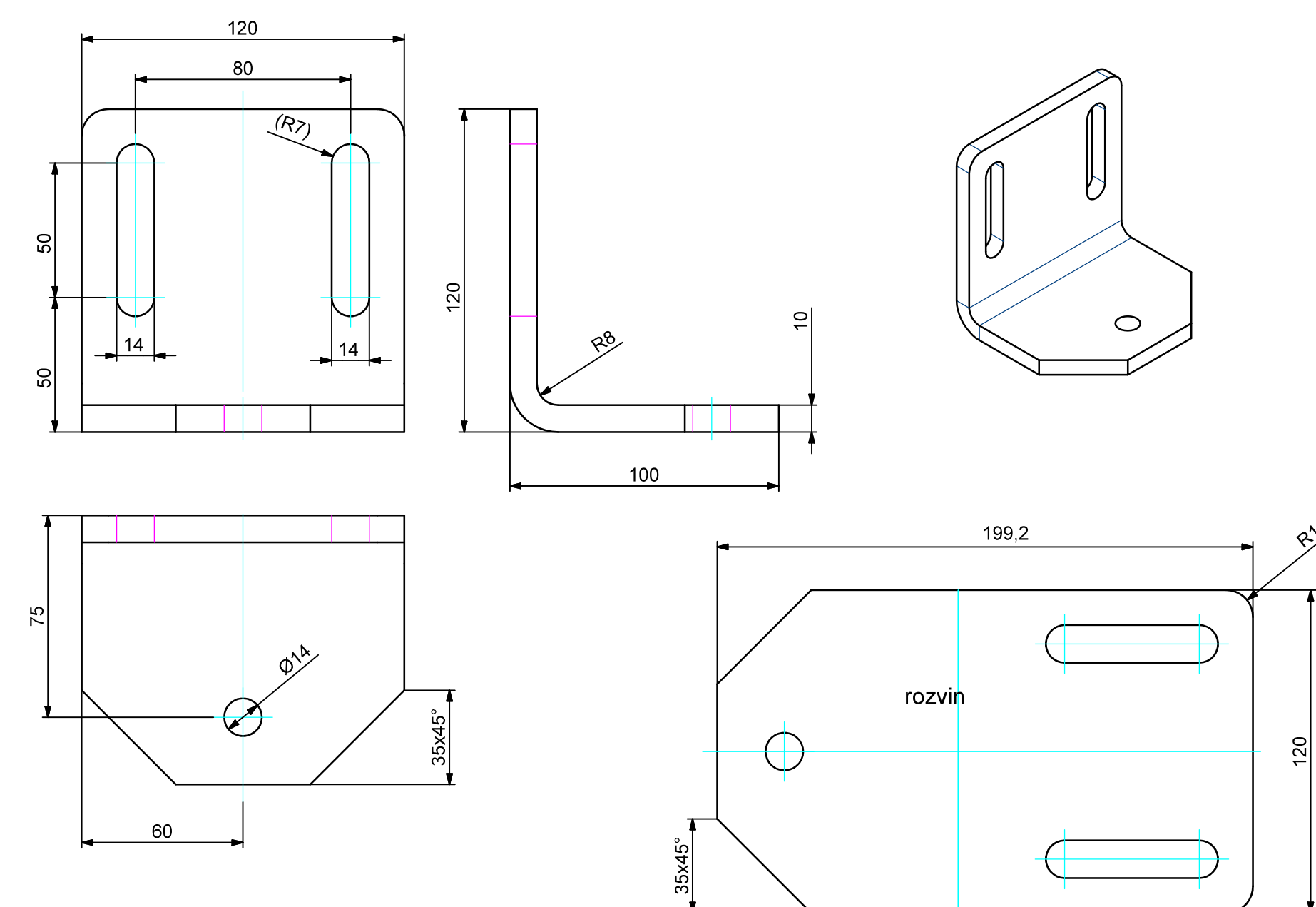
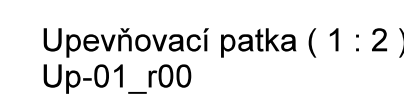
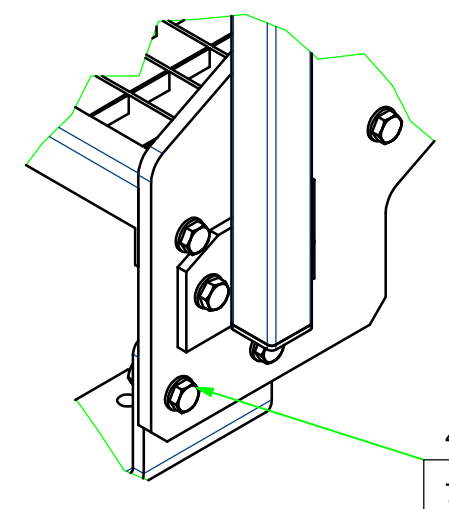
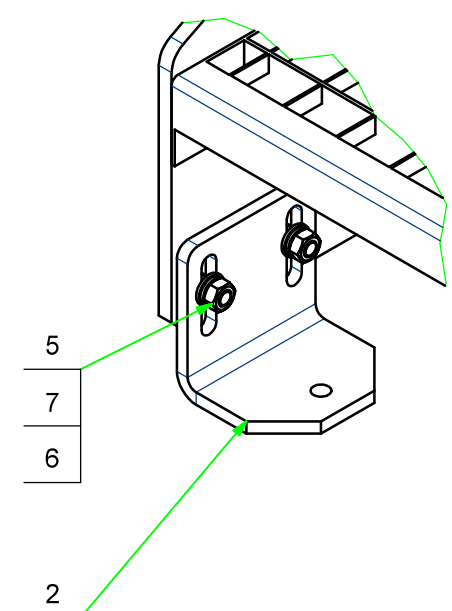
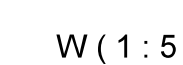


Hmotnost celkem cca.: 108 kg

6	2	Plech tl 6 mm - Palka	140 x 110 mm	11 373	EN 10025	0,951 kg
4	2	Plech tl 10 mm - Pířuba	100 x 60 mm	11 373	EN 10025	0,433 kg
5	2	Plech tl. 12 mm - Bočnice	1550 x 1005 mm	11 373	EN 10025	36,695 kg
3	1	1 profil 120x80x100	L = 300 mm	11 373	EN 10025	11,027 kg
1	2	Jekl 80x80x4	L = 900 mm	11 373	EN 10219	7,170 kg
1	2	Jekl 80x80x4	L = 900 mm	11 373	EN 10219	7,270 kg
Poz	kus	Popis	Typ / Rozměr	Material	Norma	Hmotnost
RŮZPISKA						



Poz.		kus	Popis	Typ / Rozměr	Materiál	Norma	Hmotnost
8	1	Zábradlí k rampě - síkme	ZA-5				23,738 kg
7	56	Podložka	A 13		St. vz.	DIN 125-A	0,006 kg
28	2	Průžná podložka	A 12		St. vz.	DIN 127	0,004 kg
8	2	Podložka	M12		St. vz.	DIN 934	0,119 kg
4	28	Šroub	M12 x 40		St. vz.	DIN 933	0,053 kg
5	6	Schodišťový střepek - 900x305	SP-303-34x38		St.	STACO	9,300 kg
2	2	Upevňovací patka	UP-01_00		St. 37-2	EN 10025	1,680 kg
1	1	Skelet schůdku	SK-01_00				105,834 kg
				Rozpis			
				ROZPISKA			



D					
C					
B					
A					
INDEX REVIZE	PŮPIS REVIZE		DATUM	JMÉNO	
NÁZEV AKCE	TR 10/22 vz Brno-sever, Klusůvská				ČJ STAVBY: 0010-2022130 Č OBĚ : 4501221360
STAVEBNÍK	EOD s.r.o., LIDICKA 973/36, 602 00 BRNO				eg-d <small>národní projektová kancelář spol.s r.o.</small>
STATUS/ŠTUPĚŇ	KONTAKTNÍ PRACOVNÍ PROVEDENÝ STAVBY (DPS)				
(EAST	011 - ARCHITEKTONKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
ZHOT.DOKUMENTACE	Unifim s.r.o./Vavřinské náměstí/846/1, 110 00 Praha 1				
KONTAKTNÍ OSOBA	Karel Klein,Kklein@unifim.cz,tel.-+420 702 220 963				
ARCHIVNÍ ČÍSLO					<small>ION GROUP</small> <small>projektování stavebních objektů</small>
ZHOT.DOKUMENTACE	PROJEKT STAVBY s.p.a., Antofničův Důl 106, Jihlava, 58601				
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Aleš Sedláček, info@projekt-stavyby.cz,tel.771 87406				<small>PRŮMYSL VYVOJ</small> <small>s.r.o.</small>
VPP.PRŮJEKTANT	Ing. Aleš Sedláček				
VYPOČALOVAI	Ing. Aleš Sedláček				DATUM 01-2022
KONTROLVÁL	Michal Kaban				ČJ STAVBY/KOP: D.11 B1 = 64
MÍSTO STAVBY	TR 10/22 vz Brno-sever, Klusůvská, BNS				KÓD LOCALLTY:BNS
SOPS	SO 30 – TECHNOLÓGICKÉ BUDOVY				HETIKHO H M A
KLASIFIKOVÁNÍ TRIDA	CIŽOVOS				FOMATI / R&A
DRUH DOCUMENTU	KONSTRUKCNI VÝKKES				LITELSKEM_1/I
NÁZEY DOCUMENTU	ZABRADIŁ SCHODY NA RAMPU				ARCHVNİ ČÍSLO EGD:

Source: S030-D11B)-64-ZABRADI-L-SCHODY NA RAMPII DWG