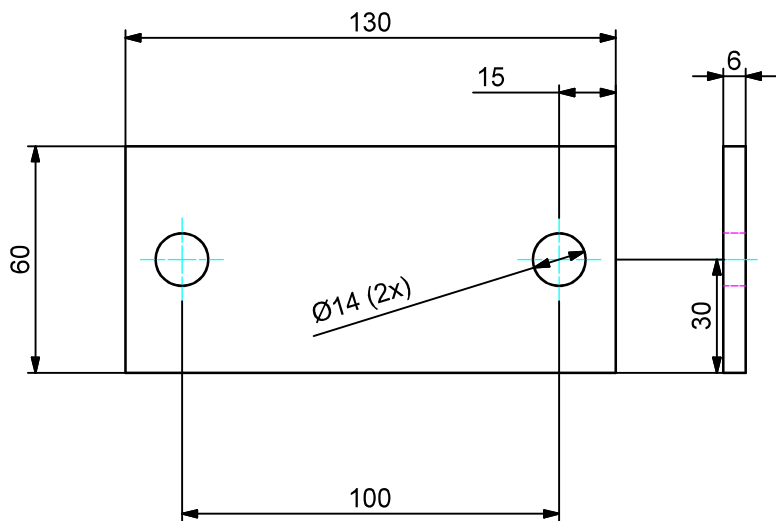
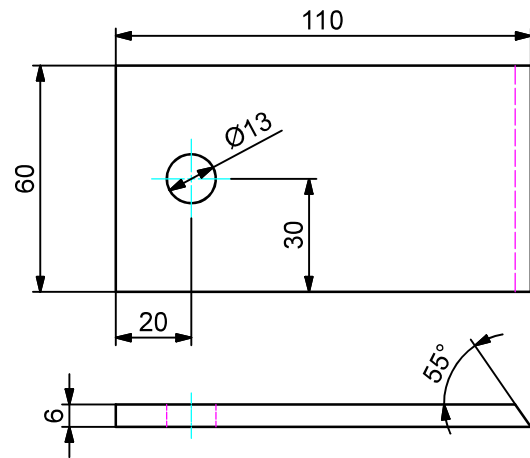


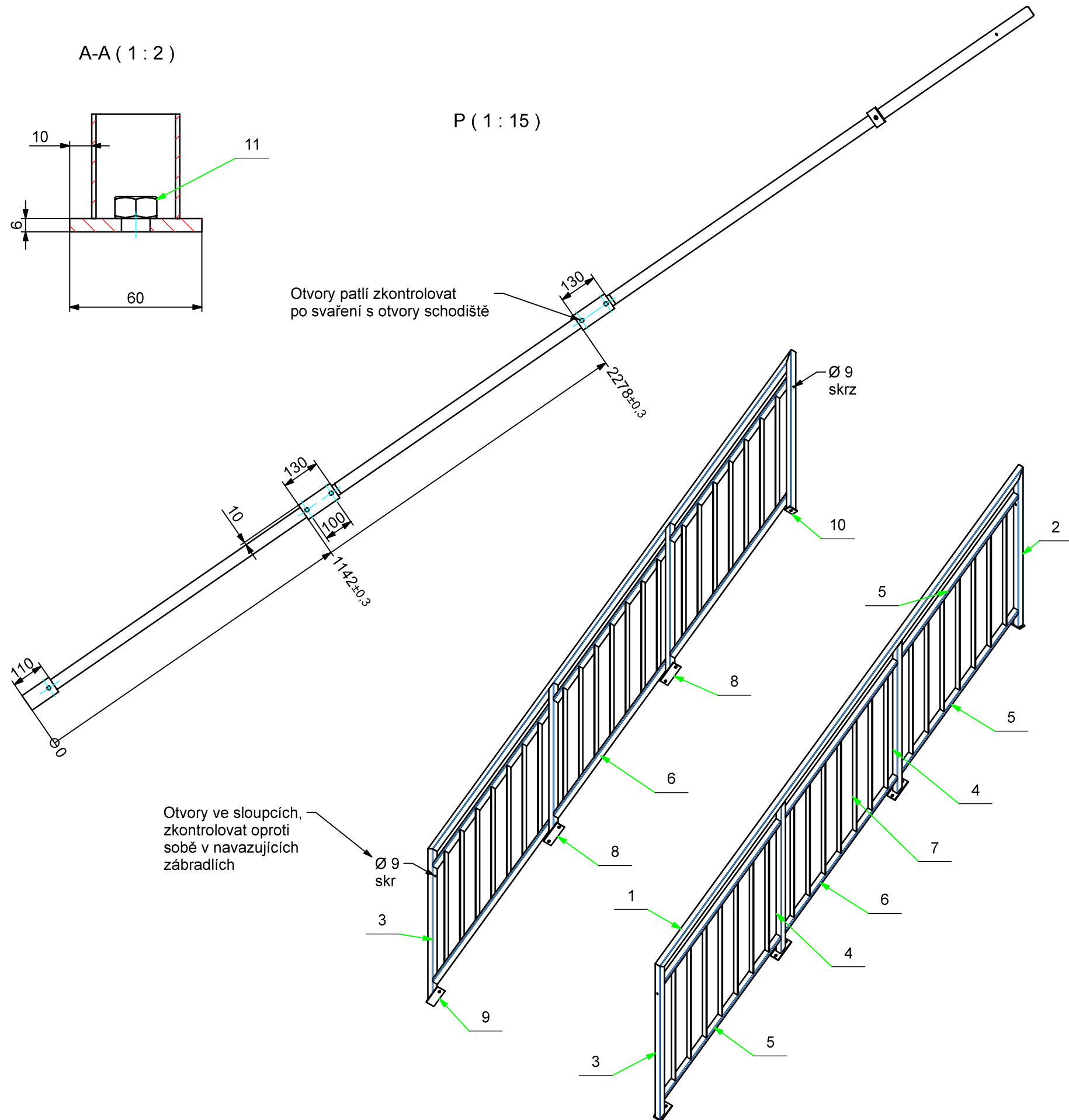
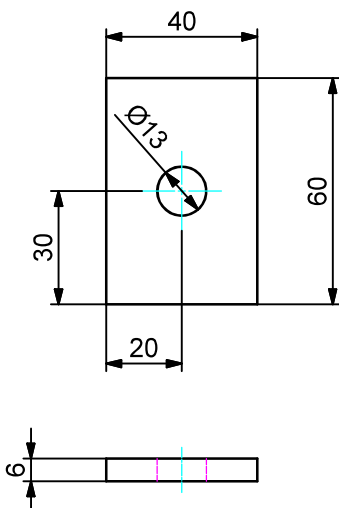
Poz. 8 ( 1 : 2 )




Poz. 9 ( 1 : 2 )



Poz. 10 ( 1 : 2 )



CELKOVÁ HMOTNOST: 37,5kg							
11	1	Matice	M12	8 vz.	DIN 934	0,018 kg	
10	1	Plocháč 60x6	L = 40 mm	St 37-2	DIN 1017	0,107 kg	
9	1	Plocháč 60x6	L = 110 mm	St 37-2	DIN 1017	0,298 kg	
8	2	Plocháč 60x6	L = 130 mm	St 37-2	DIN 1017	0,353 kg	
7	21	Plocháč 30x5	L = 780,5 mm	St 37-2	DIN 1017	0,915 kg	
6	2	Ja - 40 x 20 x 2	L = 1101 mm	St 37-2	EN 10219	1,824 kg	
5	4	Ja - 40 x 20 x 2	L = 1143 mm	St 37-2	EN 10219	1,895 kg	
4	2	Ja - 40 x 40 x 2	L = 1044 mm	St 37-2	EN 10219	2,344 kg	
3	1	Ja - 40 x 40 x 2	L = 1065 mm	St 37-2	EN 10219	2,400 kg	
2	1	Ja - 40 x 40 x 2	L = 1094 mm	St 37-2	EN 10219	2,434 kg	
1	1	Ja - 40 x 40 x 2	L = 3540,5 mm	St 37-2	EN 10219	8,051 kg	
Poz.	kus.	Popis	Typ / Rozměr	ROZPISKA	Material	Norma	Hmotnost

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR 110/22 kV Brno-sever (Klusáčkova)	Č. STAVBY: 00102002130	
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501221360	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	<b>eg.d</b>	
ČÁST	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	Union Grid s.r.o., Václavské náměstí 846/1, 110 00 Praha 1		
KONTAKTNÍ OSOBA	Karel Klein, K.Klein@uniongrid.cz, tel.: +420 702 220 963		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZHOT. DOKUMENTACE	PROJEKT STAVBY s.r.o., Antonínův Důl 106, Jihlava, 58601		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Aleš Sedláček, info@projekt-stavby.cz, tel.: 777 871406		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Aleš Sedláček	DATUM: 01-2022	
VYPRACOVAL	Ing. Aleš Sedláček	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	Michal Kahoun	D.1.1 b) - 51	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova, BNS	KÓD LOKALITY: BNS	
SO/PS	SO 30 - TECHNOLOGICKÉ BUDOVY	MĚŘÍTKO: M 1:15	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00015	FORMÁT: 6xA4	
DRUH DOKUMENTU	KONSTRUKČNÍ VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ S1 ZÁBRADLÍ 5	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:	