



13	22	Podložka	A 8,4	St. vz.	DIN 125-A	0.002 kg
12	10	Matice samojistící	M8	St. vz.	ISO 7040	0.007 kg
11	2	Šroub-půlkulatá hlava	M8 x 16	8.8 vz.	ISO 7380	0.010 kg
10	10	Šroub-půlkulatá hlava	M8 x 55	8.8 vz.	ISO 7380	0.026 kg
9	61	Podložka	A 13	St. vz.	DIN 125-A	0.006 kg
8	61	Šroub	M12 x 30	8.8	DIN 933	0.044 kg
7	1	Spojka	Sp-01_r00	11 373	EN 10025	0.115 kg
6	1	Schůdky	SHr-01			184.815 kg
5	1	Zábradlí -4_rampy	ZAr-4			57.288 kg
4	2	Zábradlí -3_rampy	ZAr-3			46.419 kg
3	1	Zábradlí -2_rampy	ZAr-2			34.266 kg
2	10	Zábradlí -1_rampy	ZAr-1			44.919 kg
1	1	Lemující hrana	LHr-01_r00			606.846 kg
Poz:	kus.	Popis	Typ / Rozměr	Materiál	Norma	Hmotnost
ROZPISKA						

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR 110/22 kV Brno-sever (Klusáčkova)	Č. STAVBY: 00102002130	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501221360	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	eg·d	
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	DATUM: 01-2022	
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Aleš Sedláček	ČÍSLO VÝK/DOK: D.1.1 b) - 62	
VYPRACOVAL	Ing. Aleš Sedláček		
KONTROLOVAL	Michal Kahoun	KÓD LOKALITY: BNS	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova, BNS		
SO/PS	SO 30 - TECHNOLOGICKÉ BUDOVY	MĚŘÍTKO: M 1:50	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00015	FORMÁT: 6x A4	
DRUH DOKUMENTU	KONSTRUKČNÍ VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	ZÁBRADLÍ		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: