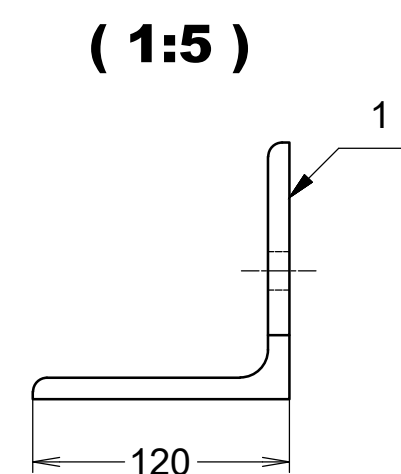
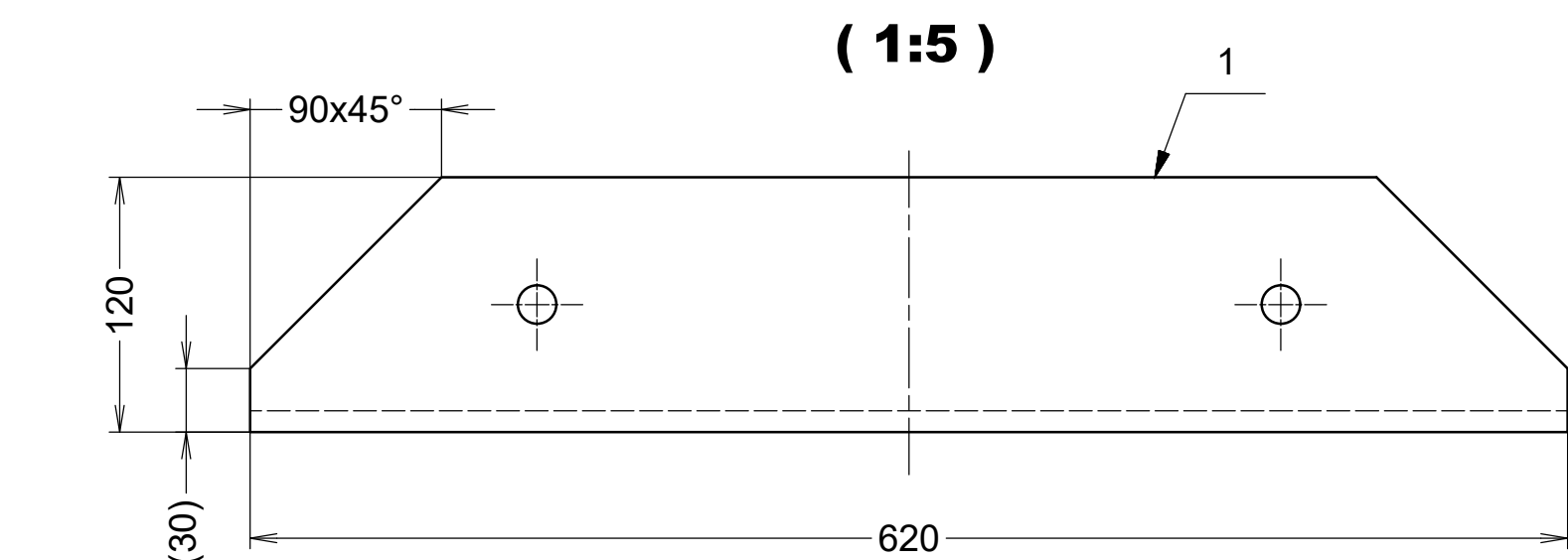


POZNÁMKA:
SVARY: a=5 mm
SVARY MUSÍ BÝT ZHOTOVENY PO CELÉM OBVODĚ PŘIPOJOVANÝCH PRVKŮ TAK, ABY DO NICH NEZATÉKALA VODA
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ POZINKOVÁNÍ
SPOJOVACÍ MATERIÁL: PEVNOSTNÍ TŘÍDA 8.8, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ
OCEL S355J2



ROZPISKA				
POZICE	KONSTRUKČNÍ PRVEK	KS	HMOTNOST	POZNÁMKY
1	L120x120x10-620	4	10,62 kg	
2	L120x120x10-620	4	10,57 kg	
3	L100x100x10-2500	4	37,59 kg	
4	L50x50x5-710	20	2,68 kg	
5	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU M20x65	12	0,23 kg	
6	PODLOŽKA A21	24	0,02 kg	
7	PRUŽNÁ PODLOŽKA 20	12	0,01 kg	
8	ŠESTIHRANNÁ MATICE M20	12	0,07 kg	

CELKOVÁ HMOTNOST
NÁTĚROVÁ PLOCHA

305 kg
10 m²

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řířov - rek. R110kV, sek. tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 102 0002 780	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK, cestmir.vasek@egem.cz, tel.: +420 267 199 220		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	2 EGE 12239	DATUM: 02-2024	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK	ČÍSLO VÝK/DOK:	
VYPRACOVAL	Ing. MARTIN PROCHÁZKA	D2.b) - 12	
KONTROLOVAL	Ing. PETR MÝTINA	KÓD LOKALITY: ŘIP	
MÍSTO STAVBY	TR ŘÍPOV 32, 674 01 TŘEBÍČ	MĚŘÍTKO: 1:5	
SO/PS	PS09 - ROZVODNA 110kV - HOK	FORMÁT: A2	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00038	LIST/CELKEM: 1/1	
DRUH DOKUMENTU	KONSTRUKČNÍ VÝKRES	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	
NÁZEV DOKUMENTU	HOK - BLESKOSVOD ČÁST 2 (H=2,5m)		
	H=2,5m		