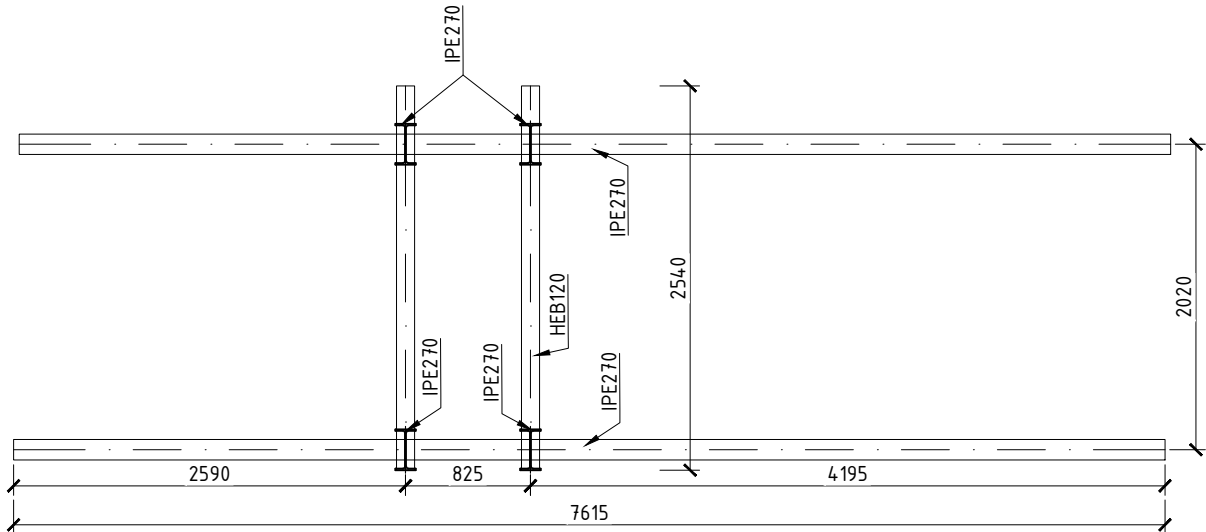


tabulka oceli rám R7					
prvek	délka	kusů	ocel	hmotnost 1m	hmotnost
IPE270	7650	2	S235	36.1	552.33
HEB120	2550	2	S235	26.7	136.17
IPE270	410	4	S235	36.1	59.20
PR33/11-30/20	<sup>830</sup> / <sub>800</sub>	6		24,8	148.80
celkem					896.50
prořez 10%					986.15



- MATERIÁL: S235 JR  
OCEL:  
ŠROUBY 8.8  
POZNÁMKY
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI
  - TŘÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1019-2: EXC3
  - DOVOLENÉ ÚCHYLKY FUNKČNÍCH TOLERANCÍ TŘÍDA 1 DLE ČSN EN 1091-2
  - POVRCHOVÁ OCHRANA DLE ČSN EN ISO 12944
  - STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY C3
  - STUPEŇ PŘÍPRAVY POVRCHU P1 DLE ČSN EN 1090-2
  - POVRCHOVÁ OCHRANA ANTIKOROZNÍ NÁTĚR
  - POVRCHOVÁ ÚPRAVA SPOJOVACÍHO MATERIÁLU POZINKOVÁNÍM
  - VŠECHNY ROZMĚRY MUSÍ BÝT OVĚŘENY NA STAVBĚ! ZEJMÉNA S OHLEDEM NA NÁVAZNOSTI NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
  - KONSTRUKCI JE NUTNÉ PŘÍZPŮSOBIT ZÁSADÁM PRO PROVÁDĚNÍ ŽÁROVÉHO ZINKOVÁNÍ
  - POHLEDOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA POMOCÍ TERMOSETICKÉHO POLYESTEROVÉHO METALICKÉHO PRAŠKOVÉHO NÁTĚRU P2-168-G721-001

!! NEOZNAČENÉ SVARY !!

tupý svar  $t < 12$  mm  $\frac{t}{2}$  koutový svar  $a=0,6t$   
 $t < 15$  mm  $a=0,6t$

tupý svar  $t > 12$  mm  $\frac{t}{2}$  koutový svar  $z=0,6t$   
 $a=0,6t$

tupý svar  $t > 15$  mm  $\frac{t}{2}$  koutový svar  $a=0,6t$


Stupeň kvality svarů C podle ČSN EN ISO 5817

Nepředepsané délky svarů vařit v celé délce

OZN.	POPIS REVIZE	AUTOR	DATUM

± 0,000 = 250,100 m n. m.

Souřadný systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

NÁZEV AKCE: <b>Rekonstrukce Kounicova domu, Berkova ul. čp.100, Česká Lípa</b>		ADRESA STAVBY: Berkova ul. č.p.100, 470 01 Česká Lípa	
INVESTOR:  Město Česká Lípa Nám. T.G. Masaryka č.1, 470 01 Česká Lípa DIČ: CZ00260428		Č. ZAKÁZKY: 2021-009	PARÉ:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <b>&gt;TAT</b> DigiTry Art Technologies s.r.o. Vocetářova 2449/5, 180 00 Praha 8 IČ: 01930249		DATUM: 12/2022	
PROJEKTANT ČÁSTI: <b>&gt;TAT</b> DigiTry Art Technologies s.r.o. Vocetářova 2449/5, 180 00 Praha 8 IČ: 01930249		HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Martin Hulan	
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		DPS	Č. PŘÍLOHY: <b>01g</b>
NÁZEV PŘÍLOHY: <b>Stropy 2NP - ocelový rám R7</b>		INDEX ČÁSTI: D.1.2	
		REVIZE:	
		FORMÁT: 6xA4	
		MĚŘÍTKO: 1:50	