

Výkaz prvků

Projekt:
Výpracoval: JH
Datum / Čas: 11.02.2025 / 18:53
Poznámka:

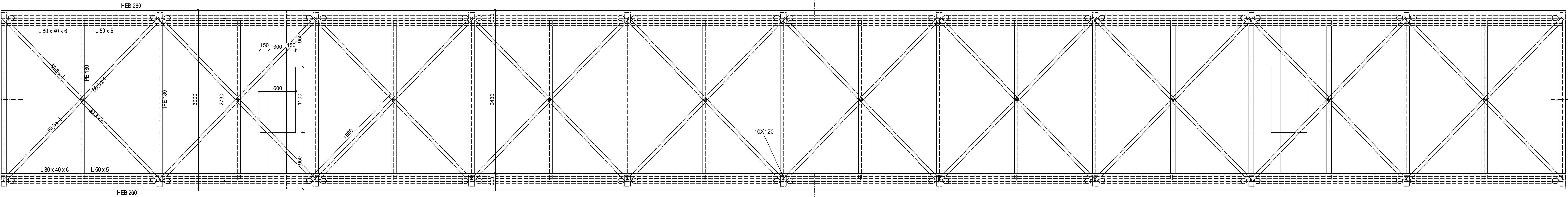
Profil	Ks	Délka (m)	Hmotnost [kg]	Povrch (m2)
10X120-120 (spoj. plech)	42	5,040	47,48	1,310
180 x 100 x 5- (jackel)	24	72,120	1528,58	77,890
60,3 x 4- (trubka kulata)	80	151,536	837,33	53,537
88,9 x 5- (trubka kulata)	20	78,180	794,20	41,213
HEB 260	4	105,200	9373,06	162,008
IPE 180-	42	113,400	2069,87	80,900
L 50 x 5-	2	52,600	196,13	10,520
L 80 x 40 x 6-	2	52,600	282,43	12,624
Suma		630,676	15129,08	440,002

VÝKAZ MNOŽSTVÍ -
NADBETONÁVKA na trapezový plech
C20/25
0,25 m2 x 26,2 m = 6,55 m3
Vyztuženo sítí 4/150/150 v ploše 65,224 m2

VÝKAZ MNOŽSTVÍ -
KONSTRUKČNÍ BETON
C35/45:
2 x PRŮVLAK - T.J. 2 x 0,54 m²
1,08 m3
VYZTUŽENÍ: 200kg/m3

VÝKAZ MNOŽSTVÍ - Trapezový plech
TP 60/250 tl. 0,8mm
2 x 65,224 m2
130,45 m2

půdorys (bez Trapezového plechu a nadbetonávky)



Tento výkres slouží jako podklad pro nacenění konstrukce a výběr zhotovitele.
Je nutné dopracování podrobných výkresů, neboť dle přílohy 6, vyhl. č. 499/2006 Sb.
Jsou podrobné výkresy výztuže předmětem dodavatelské dokumentace.
Stejně tak je nutné dopracovat dílenskou a montážní dokumentaci dle vybraného
zhotovitele a jeho možnosti a zvyklostí.
Při zpracování navazující dokumentace musí být provedena kontrola tvaru a zatížení
podle posledních platných podkladů. Podrobný výkres nutno pak předložit ke kontrole
zpracovateli prováděcí dokumentace.

Provedení OK dle ČSN 73 2601
Příprava svařových ploch dle ČSN EN ISO 9692-1
Materiál S235 J2G3, S235 JO
Přídavný materiál pro procesy svařování dle ČSN EN ISO 4063
Přídavný drát EN 440-G3Si1
Tavidlo EN 760 SA AB 1 67 AC H5
Přídavný drát EN 756 S2 111
Elektroda E-B 121

č.změny	datum	popis			
OCEL: S235					
krytí výztuže	mm	Navrhl: Ing. Jaroslav Hejl	Kreslil: Ing. Jaroslav Hejl	Kontroloval: Ing. Jaroslav Hejl	<div>ASK</div> <div>ARCHITEKTURA PROJEKT s.r.o.</div> <div>KČ: 261 111 124 TEL: 389 501 068 email: projekty@askprojekt.cz</div> <div>ARCHITEKTURA PROJEKT s.r.o.</div>
plocha	m2	AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBY PAVILON C - OPERAČNÍ SÁLKY, RES, KCH			
objem	m3	NÁZEV PRVKU / VÝKRESU:			
hmotnost	kg	SPOJOVACÍ KRČEK			
zkosení hran					
povrchy		VÝKRES OK	MĚŘÍTKO: 1:25	Č. VÝKRESU:	Č. ZAKÁZKY: 2024_038