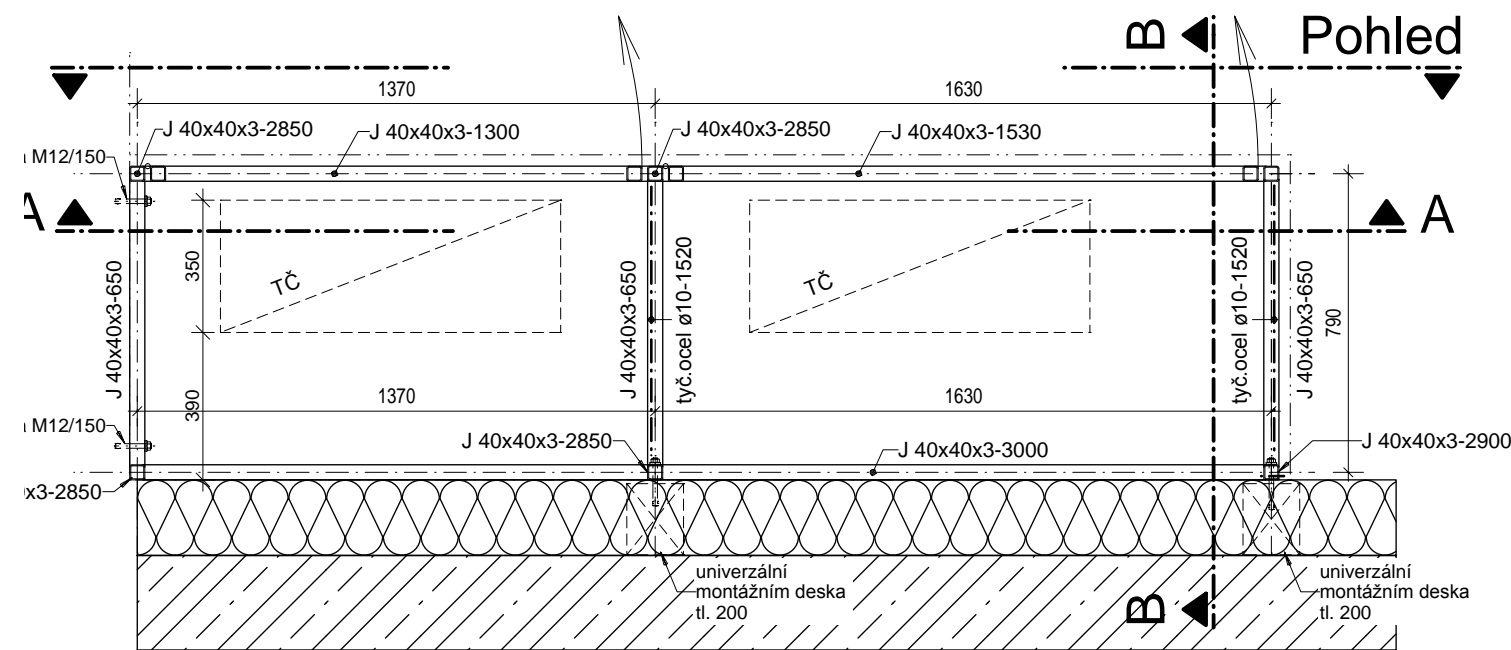


Z4 Konstrukce zakrytí klimatizačních jednotek



Výkaz ocel - zakrytí klimatizace						váha v kg		poznámka
Pol.	Předmět	Průřez	d. 1 ks	ks	délka celkem (m)	váha		
1	J40x40x3-2370	J40x40x2.9	2370	2	4,74	3,311	1 6	resp.
2	J40x40x3-3000	J40x40x2.9	3000	2	6	3,311	2 0	
3	J40x40x3-2850	J40x40x2.9	2850	4	11,4	3,311	3 8	
4	J40x40x3-2900	J40x40x2.9	2900	2	5,8	3,311	2 0	
5	J40x40x3-650	J40x40x2.9	650	9	5,85	3,311	2 0	
6	J40x40x3-1300	J40x40x2.9	1300	2	2,6	3,311	9	
7	J40x40x3-2740	J40x40x2.9	2740	3	8,22	3,311	2 8	
8	J40x40x3-1530	J40x40x2.9	1530	1	1,53	3,311	6	
9	J40x40x3-900	J40x40x2.9	900	1	0,9	3,311	3	
10	J40x40x3-2800	J40x40x2.9	2800	1	2,8	3,311	1 0	
11	tahokov 16x12-2x2mm	t16x12	8500	1	8,5	5,5	4 7	
12	tyč.ocel 10-1520	φ10	1520	4	6,08	0,617	4	
13	tyč.ocel 10-2900	φ10	2900	1	2,9	0,617	2	
14	tyč.ocel 10-2760	φ10	2760	1	2,76	0,617	2	
15	tyč.ocel 10-75	φ10	75	1	0,075	0,617	1	
	chem.kotva M12/150			6				
Přirážka na drobný materiál a svary							2 3	10,2%
CELKEM (snáška)							2 4 9	kg

Povrchová úprava
Nátěr pro třídu prostředí C3, životnost 15let
Příprava povrchu Sa 2 1/2

Projektant:	Ing. Věroslav Vopat		Vedoucí zakázky:	Ing. Jan Dušek		
DPT	Objednatel:	Střední škola stravování a služeb Karlovy Vary			Zakázka č.:	2023/55
					Stupeň:	RDS
	Zakázka:	SPRAVEDLIVÁ TRANSFORMACE – projekt Odborné učebny GASTRO			Datum:	15.12.2023
					Měřítka:	1:20
projekty	Dokumentace/část:	Realizační projektová dokumentace			Formát:	A2/4
	Z4 - zakrytí klimatizace					17