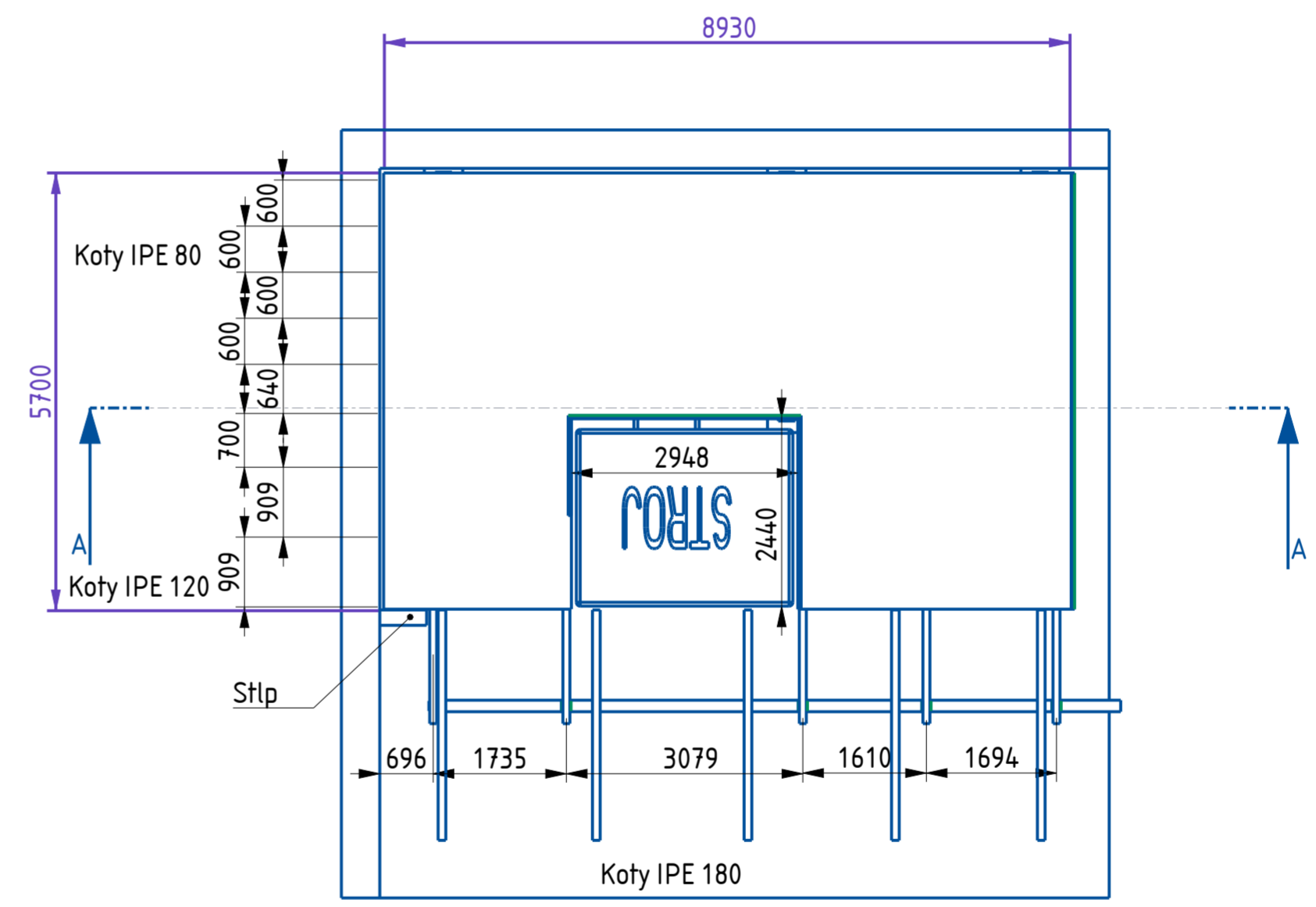
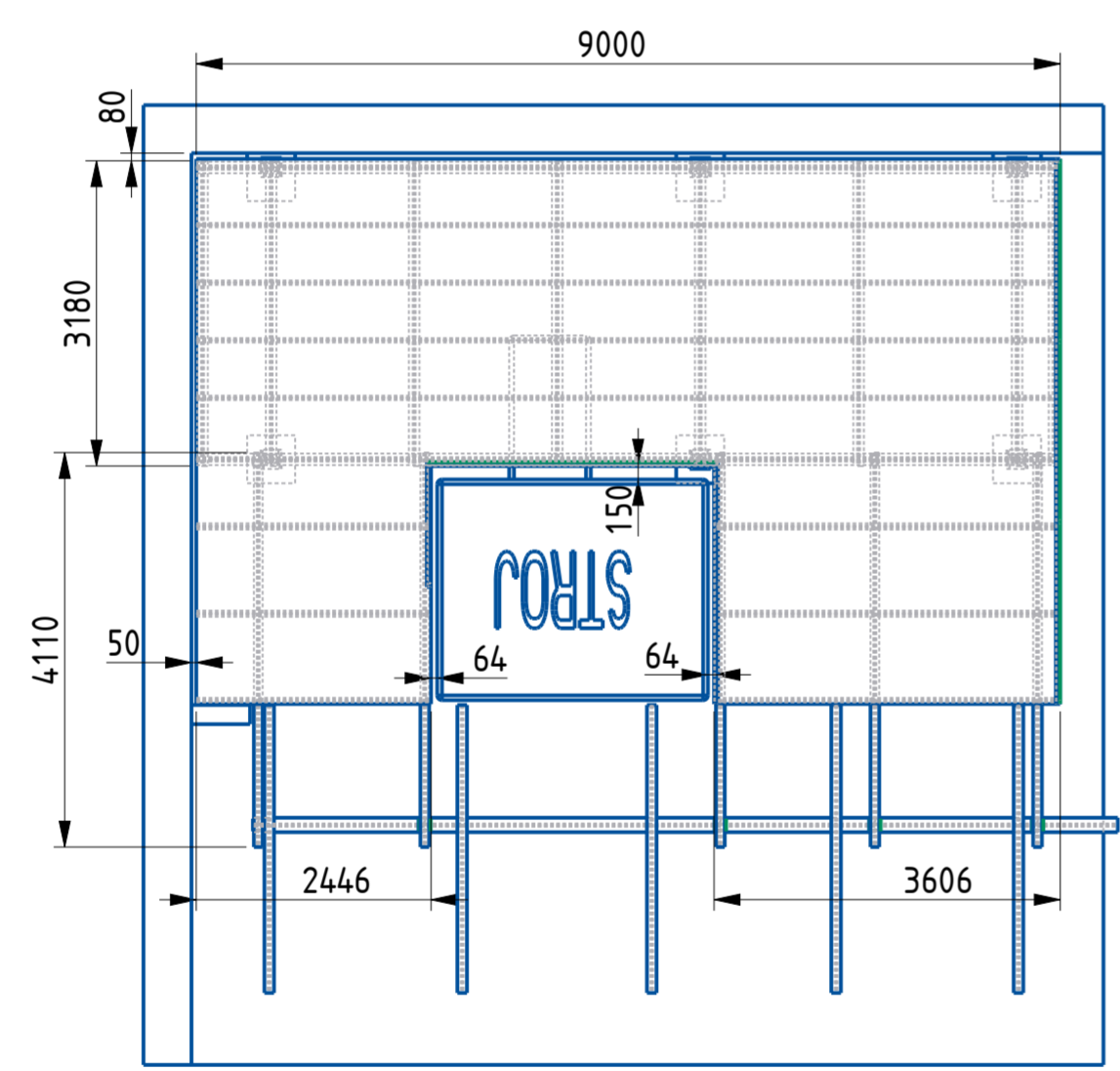
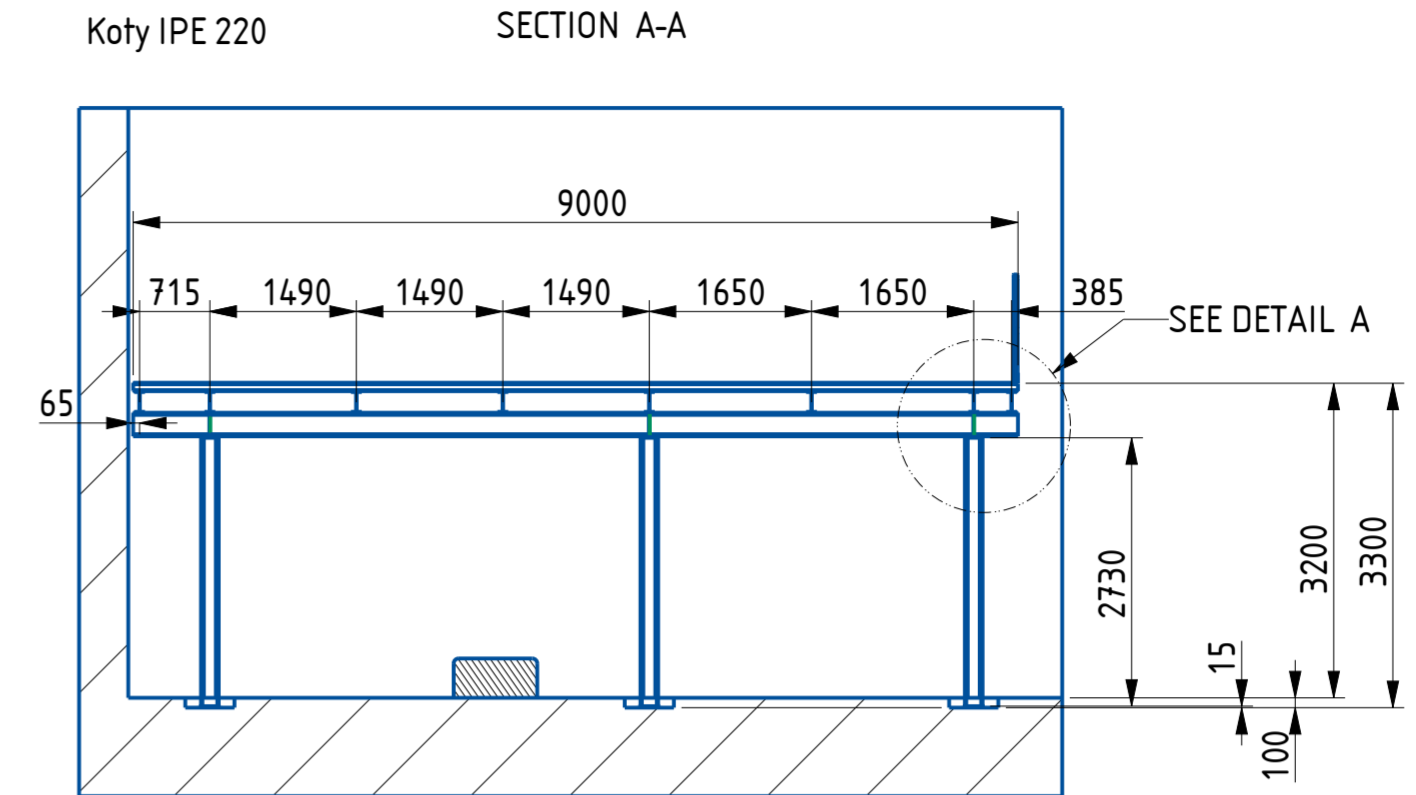


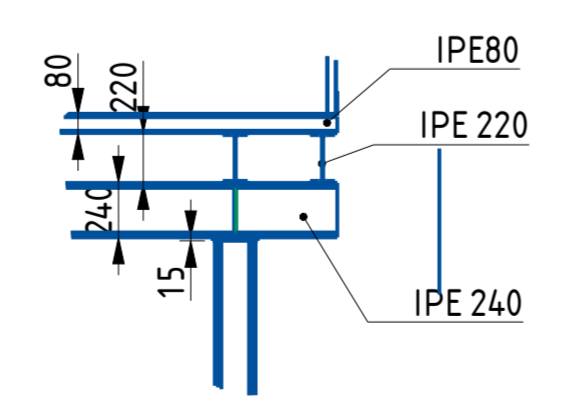
Metóda zobrazovania: 	Mierka: 0.006	Symbol:	Zmena:	Dátum:	Podpis:
Poznámka:	Hodnotenie stavu povrchu:	Číslo v ýkresovej zostave:			
Materiál:	Všeobecné tolerancie: ISO 2768-mK	Súpis položiek:			
Rozmer polotovaru:	Trieda odpadu:				
Hr. hmotnosť:	Č. hmotnosť:				
Studijná skupina:	Vypracoval: Ing. Kasanický Stefan Prekontroloval:	Názov:			
Dátum vyhotovenia: 12-12-2020	Rozmer výkr. listu: A3	Číslo výkresu: PLOSINA_1			


Plosina 1

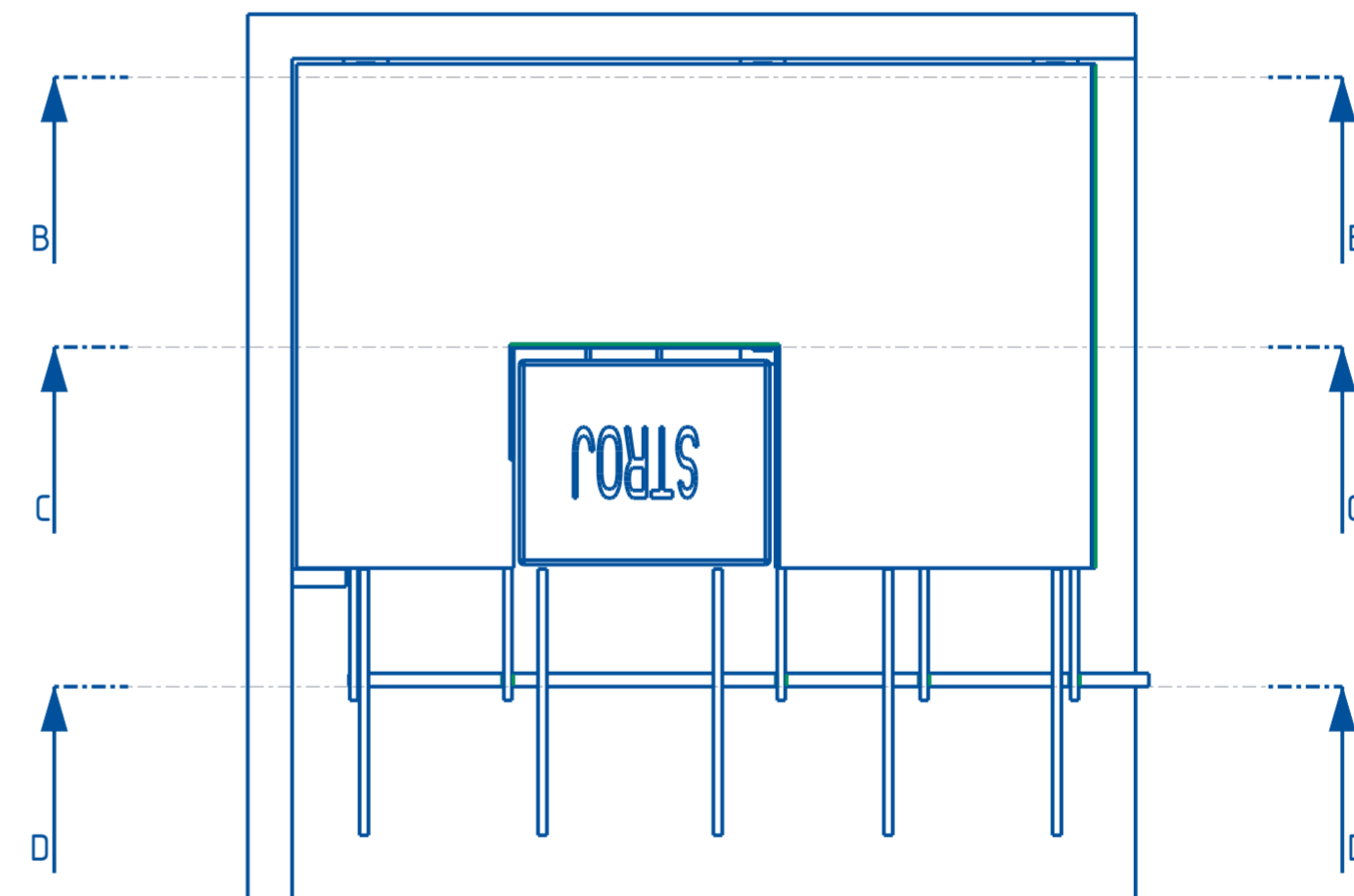
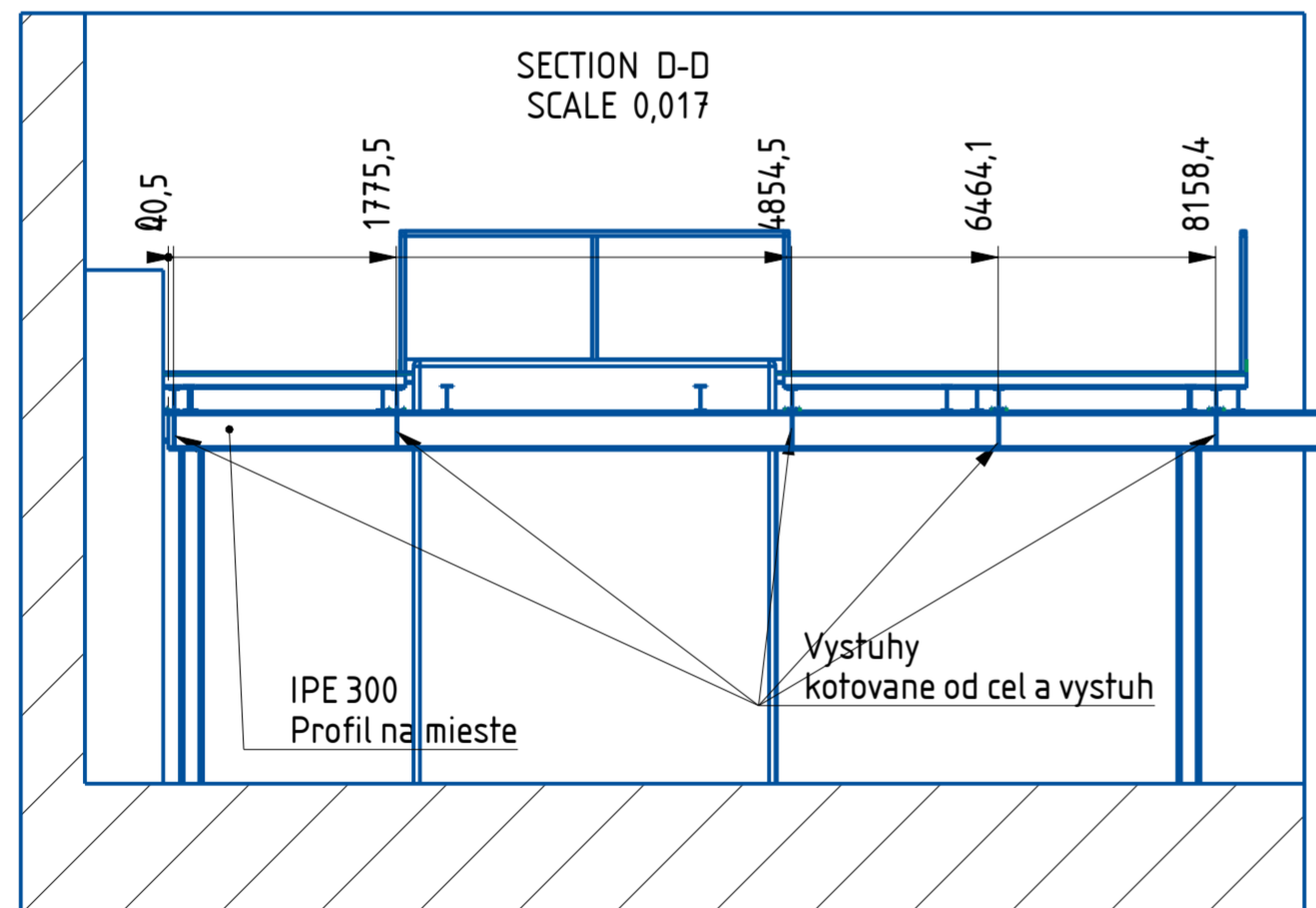
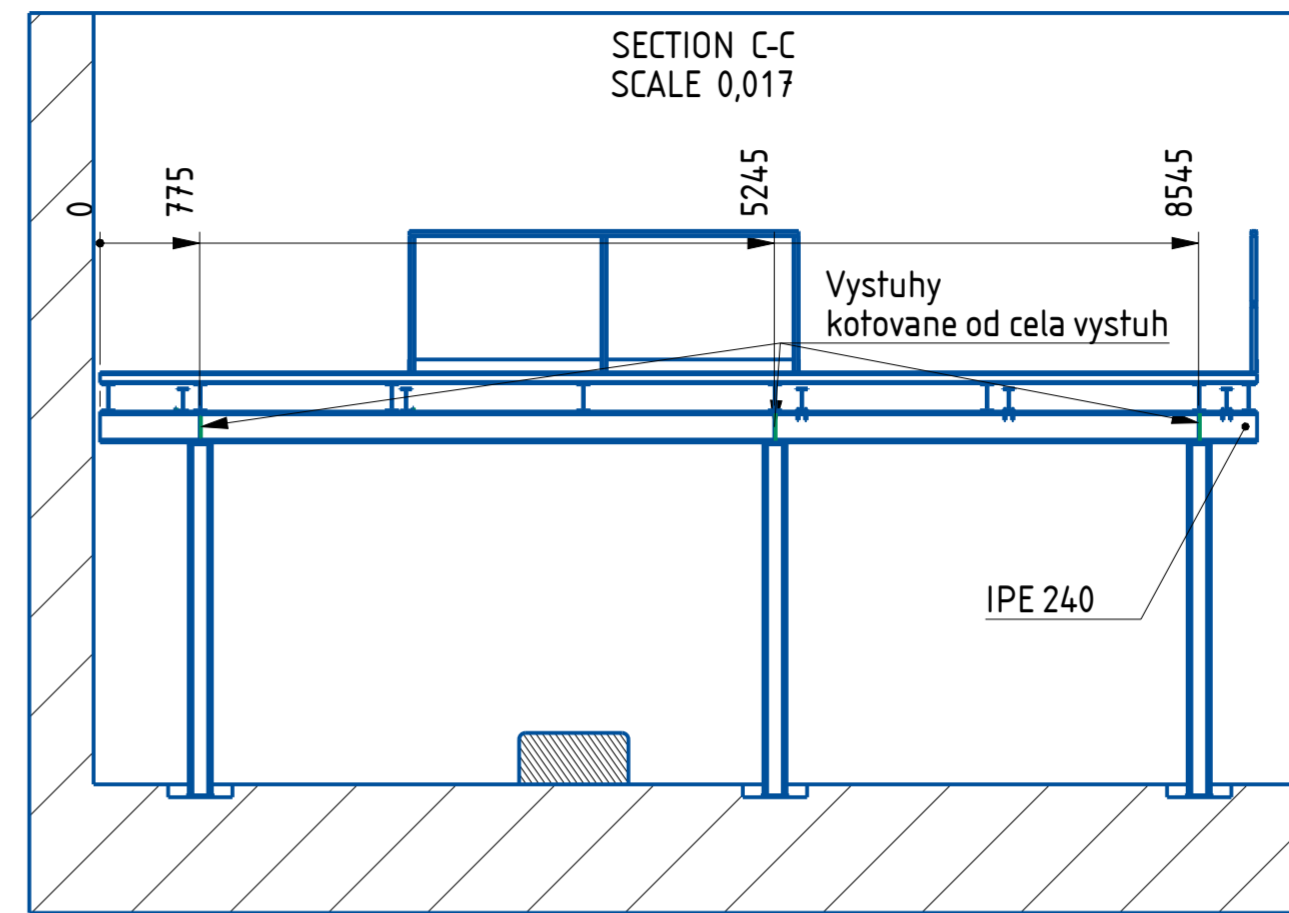
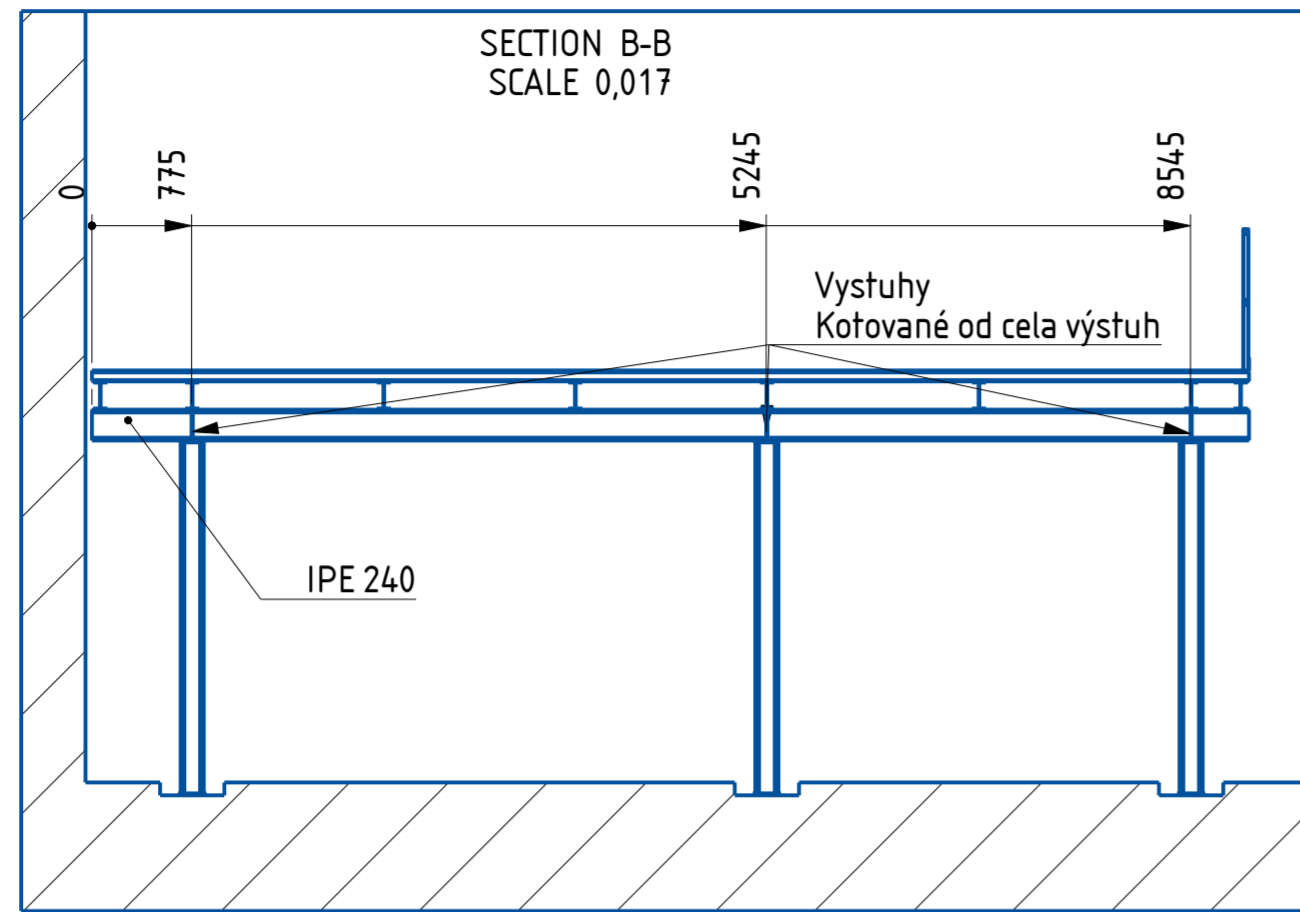
- IPE 80 - 6 kusov, dĺzka 9000 mm
- IPE 120 (1) - 3 kusy, dĺzka 2446 mm
- IPE 120 (2) - 3 kusy, dĺzka 3606 mm
- IPE 220 - 8 kusov, dĺzka 3180 mm
- IPE 240 - 2 kusy, dĺzka 9000 mm
- IPE 180 - 5 kusov, dĺzka 4110 mm
- HEB 180 - 6 kusov, dĺzka 2730 mm



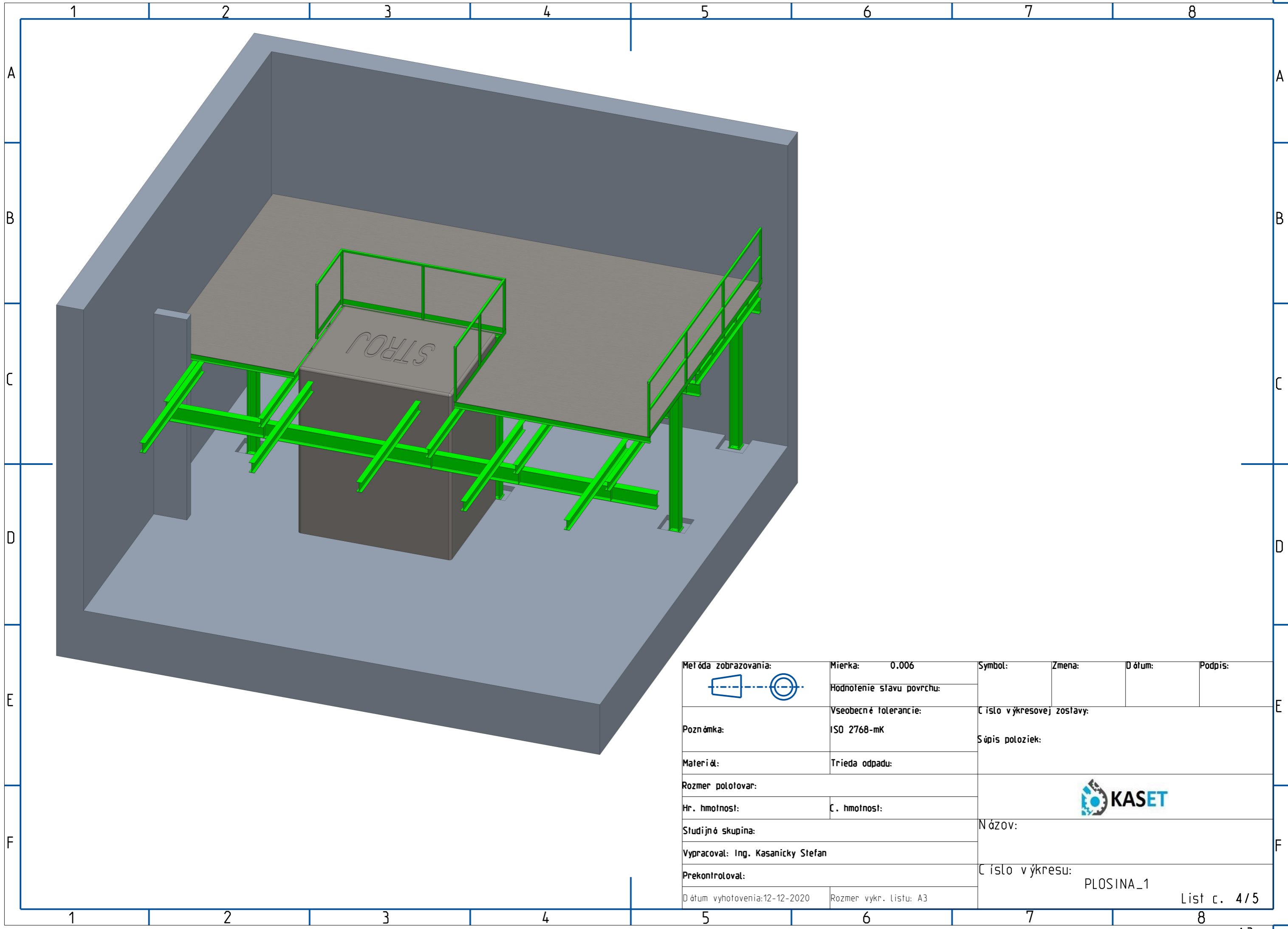
DETAIL A
SCALE 0,030





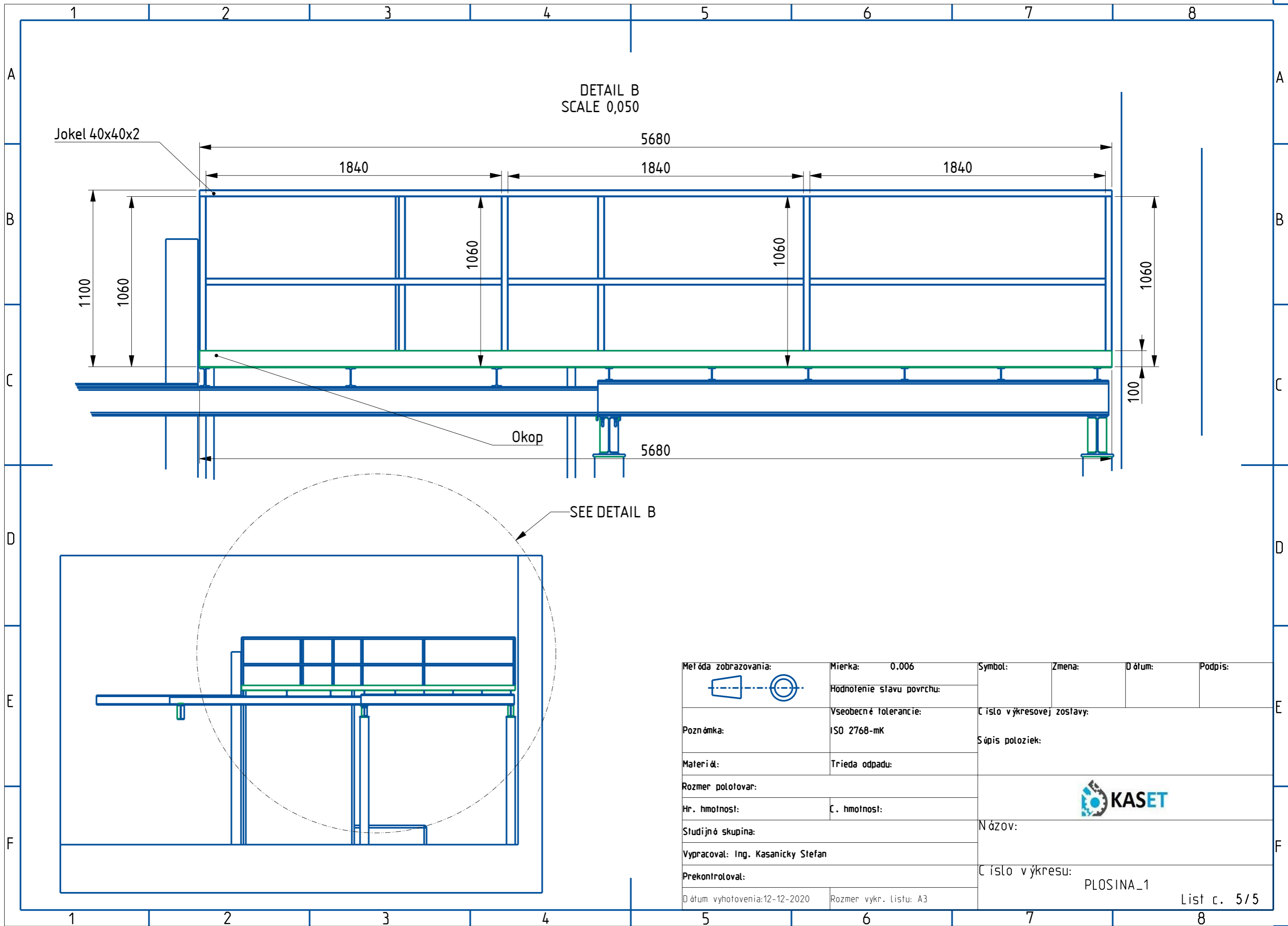
Metóda zobrazovania:	Mierka: 0,006	Symbol:	Zmena:	Dátum:	Podpis:				
Poznámka:	Hodnotenie slavu povrchu:	Číslo výkresovej zostavy:							
	Všeobecné tolerancie:					Súpis položiek:			
Materiál:	ISO 2768-mK								
Rozmer polotovaru:	Triada odpadu:								
Hr. hmotnosť:	C. hmotnosť:	Názov:							
Studijná skupina:	Číslo výkresu: PLOSINA_1								
Vypracoval: Ing. Kasanický Štefan						List č. 2 / 5			
Prekontroloval:									
Dátum vyhotovenia: 12-12-2020	Rozmer vykr. Listu: A2								



Metóda zobrazenia:	Mierka: 0,006	Symbol:	Zmena:	Dátum:	Podpis:
	Hodnotenie stavu povrchu:				
Poznámka:	Všeobecné tolerancie: ISO 2768-mK	Číslo výkresovej zostavy:			
Materiál:	Trieda odpadu:	Súpis položiek:			
Rozmer polotovaru:					
Hr. hmotnosť:	C. hmotnosť:				
Studijná skupina:		Názov:			
Vypracoval: Ing. Kasanický Štefan		Číslo výkresu: PLOSINA_1			
Prekontroloval:					
Dátum vyhotovenia: 12-12-2020	Rozmer vykr. Listu: A2	List č. 3/5			



Metóda zobrazovania: 	Mierka: 0.006	Symbol:	Zmena:	Dátum:	Podpis:
Poznámka:	Hodnotenie stavu povrchu:	Číslo výtvarnej zostavy:			
Materiál:	Všeobecné tolerancie: ISO 2768-mK	Súpis položiek:			
Rozmer polotovaru:	Trieda odpadu:				
Hr. hmotnosť:	Č. hmotnosť:				
Studijná skupina:	Vypracoval: Ing. Kasanický Stefan	Názov:			
Prekontroloval:	Dátum vyhotovenia: 12-12-2020	Číslo výkresu: PLOSINA_1			
	Rozmer vykr. listu: A3	List č. 4/5			



DETAIL B
SCALE 0,050

Jokel 40x40x2

5680

1840

1840

1840

1100

1060

1060

1060


1060

100

Okop

5680

SEE DETAIL B

Metóda zobrazenia: 	Mierka: 0.006	Symbol:	Zmena:	Dátum:	Podpis:
Poznámka:	Hodnotenie stavu povrchu:	Číslo výtvarnej zostavy:			
Materiál:	Všeobecné tolerancie: ISO 2768-mK	Súpis položiek:			
Rozmer polotovaru:	Trieda odpadu:				
Hr. hmotnosť:	C. hmotnosť:				
Studijná skupina:	Vypracoval: Ing. Kasanický Stefan Prekontroloval:	Názov:			
Dátum vyhotovenia: 12-12-2020	Rozmer vykr. listu: A3	Číslo výkresu: PLOSINA_1			
					List č. 5/5