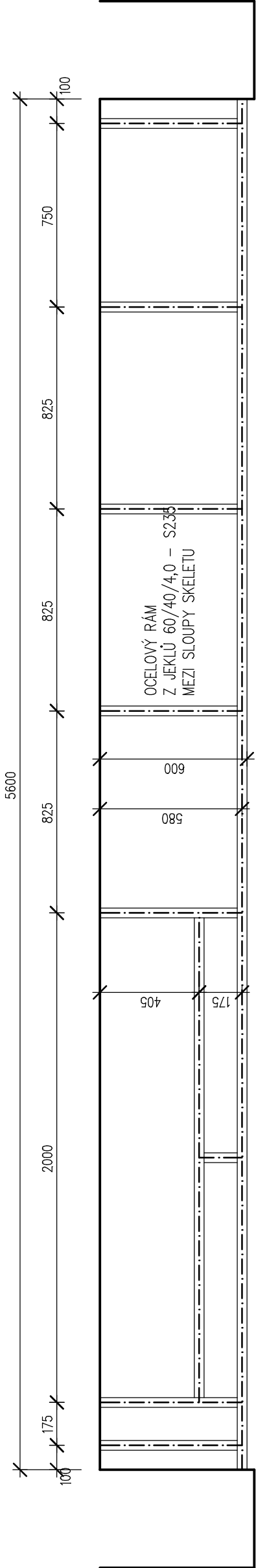
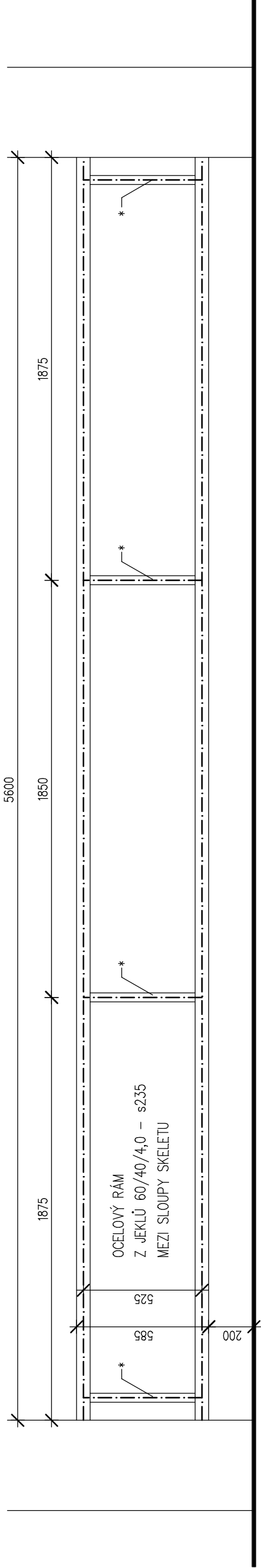


# Schema ocelové konstrukce (mezi sloupy) - M 1:20

PŮDORYS



POHLED



## SPECIFIKACE SEKCE MEZI SLOUPY:

CELKOVÁ DÉLKA OCELOVÝCH JEKLŮ 60/40/4,0 – S235 19,5 m  
KOTEVNÍ PRVKY 1 soubor  
SPOJOVACÍ MATERIÁL 1 soubor  
POČET SEKCI 5

## POZNÁMKA:

NA OCELOVOU KONSTRUKCI ZHOTOVITEL PROVEDE DÍLENSKOU PROJEKTOVOU DOKUMENTACI ZHOTOVITELEM, PROVEDENO PŘESNÉ DOMĚŘENÍ  
POZICE JEDEKLŮ VYNAŠEJÍCÍCH LAMINO DESKU PŘIZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍM PRVKŮM ROZVODU ÚT  
\* SVISLICE NOSNÍKU BUDOU TUZE PŘIPOJENY K HORNÍMU I DOLNÍMU NOSNÍKU, NAPŘ. SVAŘENÍM

<div><div><div></div><div>Ing. Jakub Burý</div><div>projekty • konzultace • inženýring</div></div><div>Tovačovského 2784/24, 767 01 Kroměříž projekce@bury.cz   <a href="http://www.bury.cz">www.bury.cz</a></div></div>	ZODP. PROJEKTANT			VYPRACOVAL		KATASTR	
	ING. JAKUB BURÝ		ING. JAKUB BURÝ		KROMĚŘÍŽ		
	P. Č. ST. 6499/1						
	INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ						
	AKCE :						
MODERNIZACE A REKONSTRUKCE ŠKOLNÍ							
JÍDELNY NA ŽS ZACHAR, KROMĚŘÍŽ							
OBSAH :							
ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							
SCHEMA OCELOVÉ KONSTRUKCE (MEZI SLOUPY)							
DATUM		06./2023				Č. VÝK.	
STUPEŇ		DPS				D.1.1-108	
ZAK. Č.		13–22					
MĚŘÍTKO		1:20					
ČÁST:							
D.							