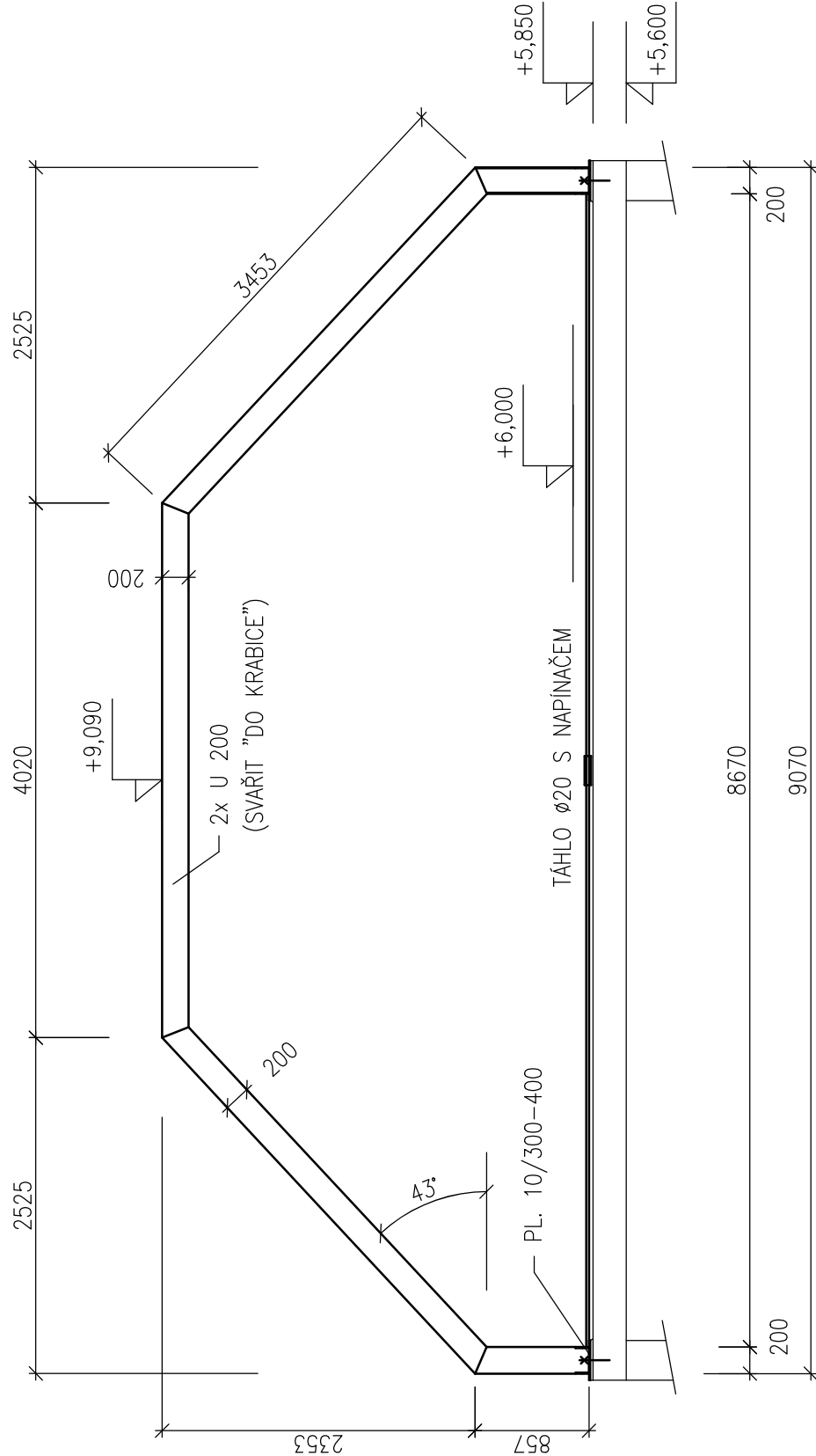


SCHÉMA OCELOVÉHO RÁMU R1

MĚŘÍTKO: 1 : 50

R1 OCELOVÝ RÁM – 3 ks



VÝPIS VÁLCOVANÉ OCELI PRO RÁM R1

ČÍSLO	PROFIL	DĚLKA m	POČET KUSŮ CELKEM	CELKOVÁ DĚLKA m	HMOTNOST kg/m	CELKOVÁ HMOTNOST kg
	U 200	–	–	25,50	25,30	645,20
	PL.10/300	0,40	2	0,80	23,55	18,90
	PL.8/100	0,125	8	1,00	6,28	6,30
	ø 20	8,70			2,50	21,80
	KOTEVNÍ A SPOJOVACÍ MATERIÁL					50,00
CELKOVÁ HMOTNOST PRO 1ks					742,20	
CELKOVÁ HMOTNOST PRO 3ks					2226,60	

OCEL S 235

1x ZÁKLADNÍ NÁTĚR

POZNÁMKA :

PŘESNÉ ROZMĚRY RÁMŮ DOMĚŘIT PŘEDEM NA STAVBĚ !

NA KONSTRUKCI ZPRACOVAT PODROBNOU VÝROBNÍ DOKUMENTACI

Ing. FRANTIŠEK SEKYRA STATIKA STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ				U Střelnice 126 Šindlův Dvůr 370 01 České Budějovice mobil 606 742 937 e-mail: f.sekys@seznam.cz			
Číslo zakázky	Vedoucí zakázky	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	Datum	Stupeň	Formát
F-33/24	ING.ARCH.JANKOVEC	ING.SEKYRA	ING.SEKYRA	ING.SEKYRA	02/2025	DPS	A4
Investor JIHOMORAVSKÝ KRAJ, Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno				Vypravení			
Název akce							
Chráněné bydlení Letovice							
Výkres	VÝKRES OCELOVÉHO RÁMU R1						Číslo K13