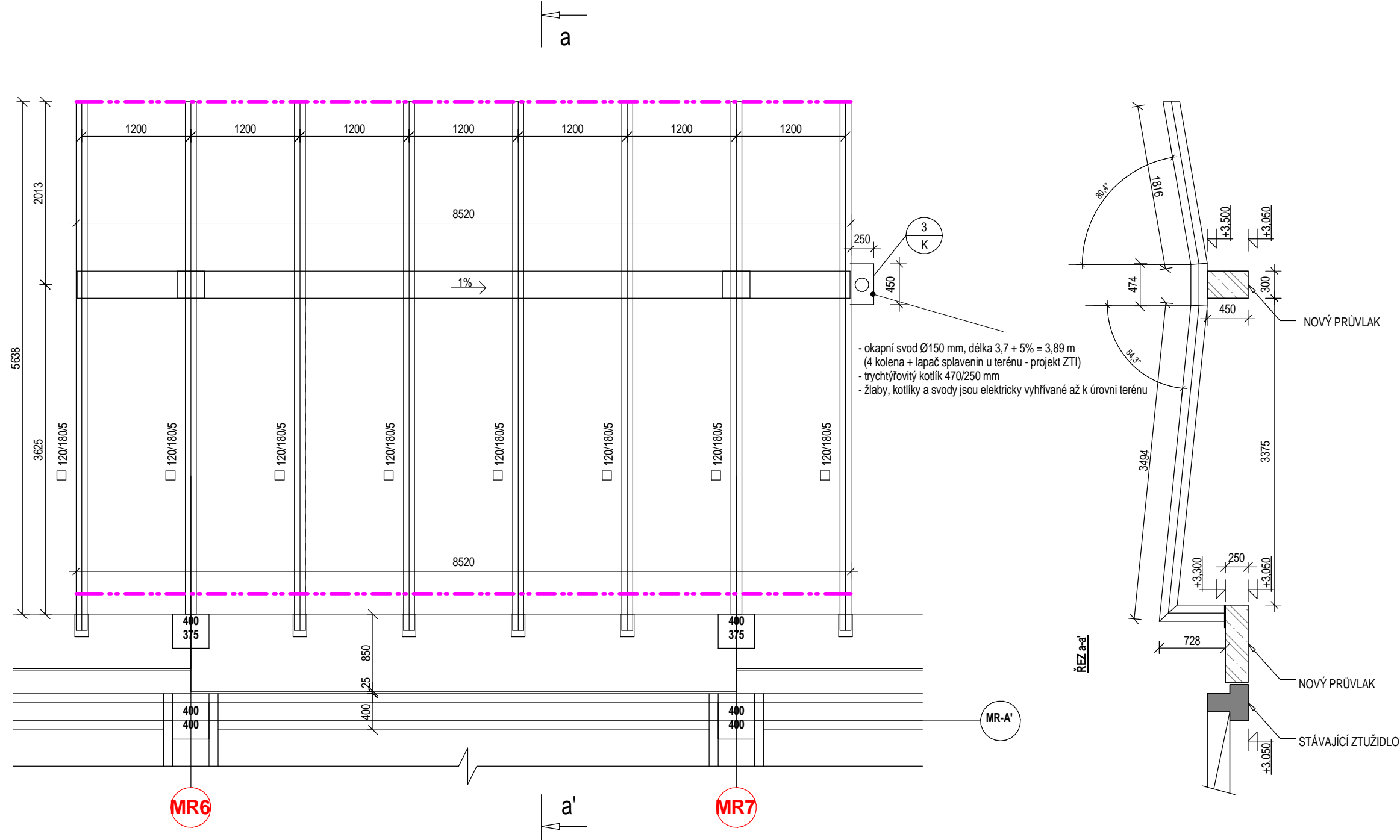
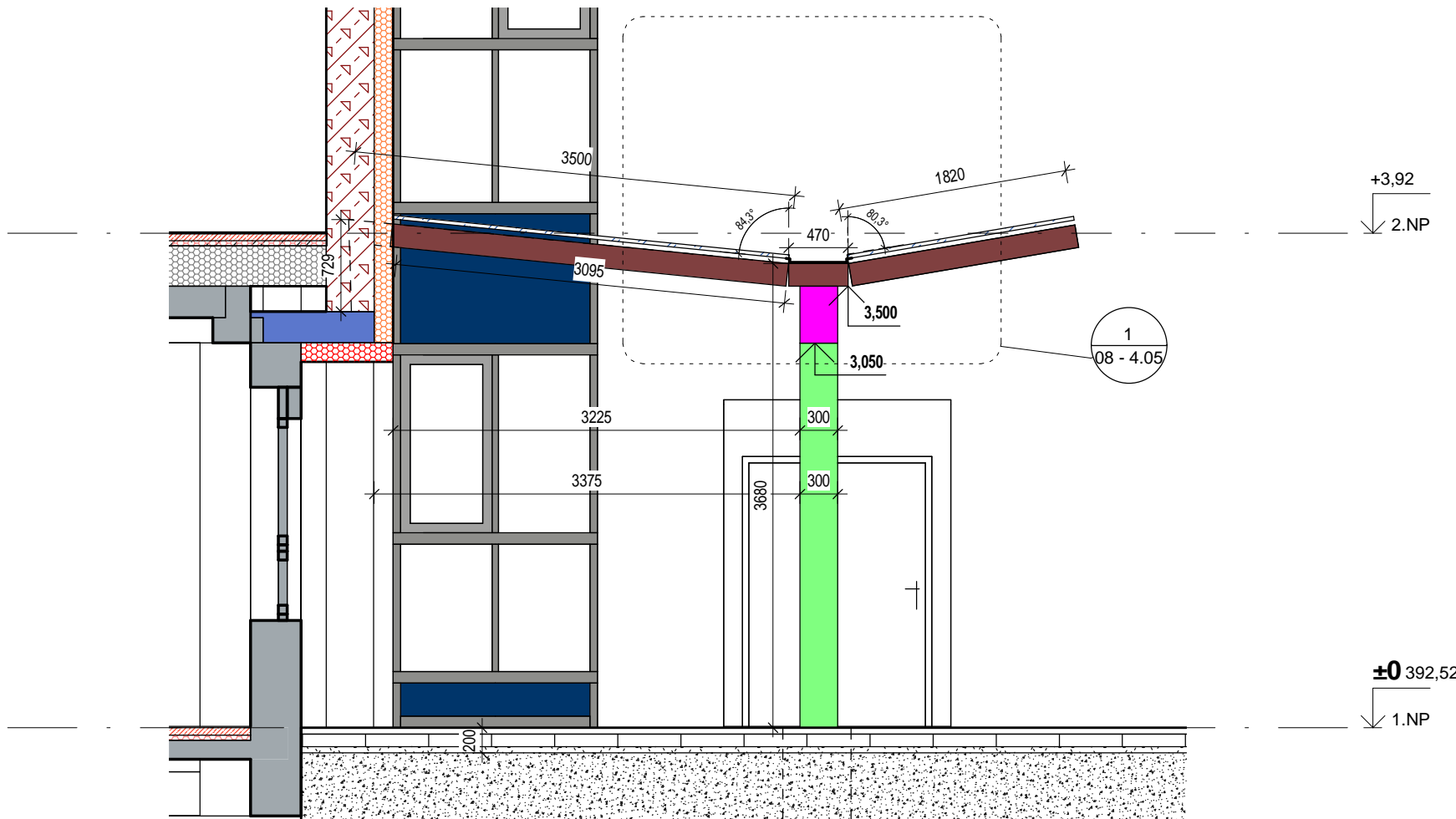


SCHÉMA OCELOVÉHO PŘÍSTŘEŠKU - PŮDORYS

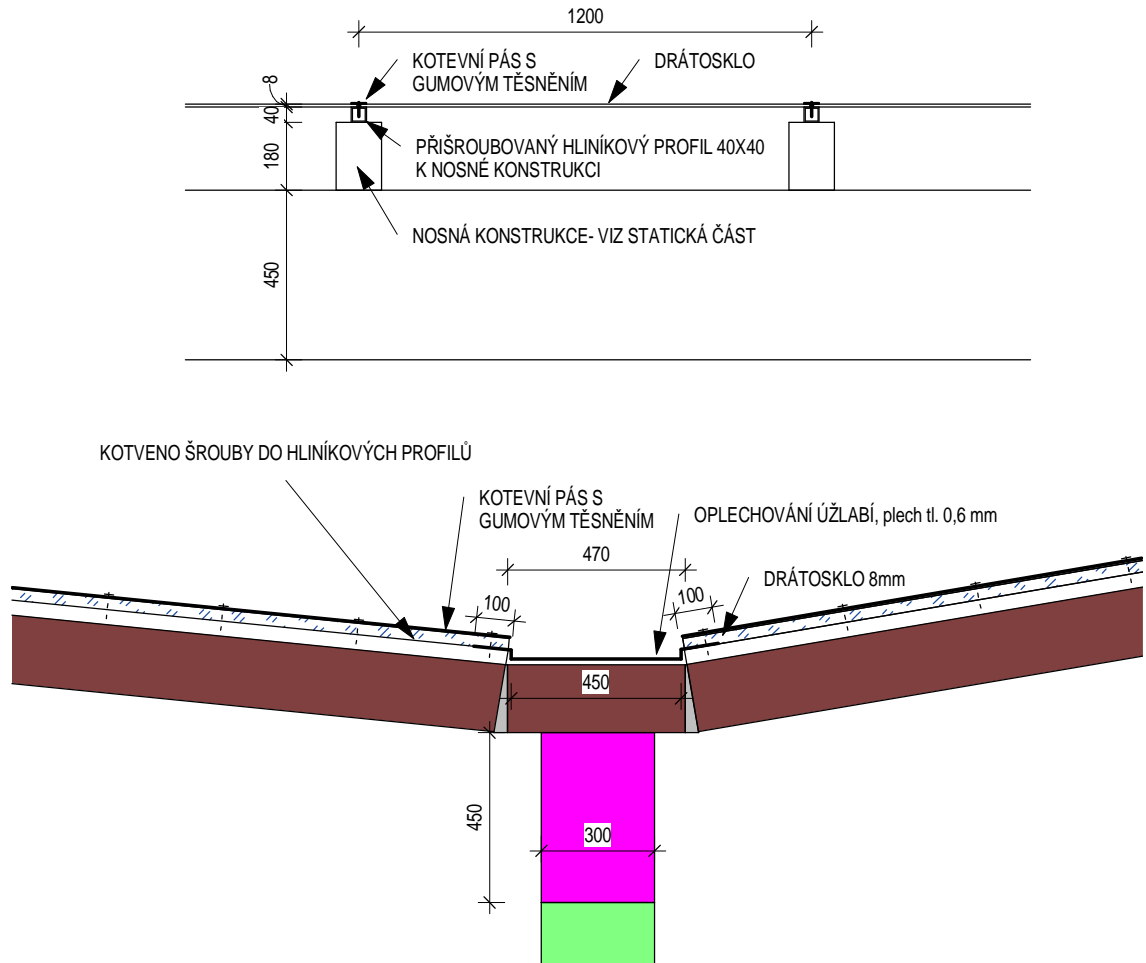


VÝPIS OCELOVÝCH PROFILŮ	DĚLKA [m]	HMOTNOST [kg]		JAKOST OCELI
PROFIL	CELKEM	kg/m	CELKEM	
SILNOSTĚNNÝ UZAVŘENÝ PROFIL 120/180/5	52.100	21,5900	1124.839	S 235
PÁSOVÁ OCEL 250/10	0.900	19,6300	17.667	S 235
CELKEM kg			1142.506	
VČETNĚ PŘÍRÁŽKY 20% NA SPOJOVACÍ MATERIÁL kg			1371.0	



Řez zastřešení nad vstupem do MR

1 : 50



Detail úžlabí zastřešení u vstupu MR

1 : 20

Konstrukce:
-nosná konstrukce zastřešení je závazná dle statické části dokumentace!

-nosnou ocelovou konstrukci je nutné ošetřit žárovým pozinkováním

Soupis použitých prvků zastřešení:

-zastřešení je provedeno z bezpečnostního drátoskla tl. 8mm v celkové ploše přibližně 46m2

-kotvení skleněných tabulí do konstrukce hliníkových profilů provést šrouby s gumovým těsněním, dle technologických postupů dodavatele zastřešení

-úžlabí zastřešení opatřeno plechem tl. 0,6 mm, rozvinutá šířka 650mm a délka 8520 mm, celkem 5,54 m2+15%= 6,4 m2, okap průměr 100 mm délka 3,68m

-ohybáním plechu žlabu vytvořit spád do okapu

Poznámky:
-veškeré rozměry tohoto zámečnického prvku je nutné před výrobou přeměřit přímo na stavbě.

Stavební úpravy vychází ze zaměření stávajícího stavu existující budovy. Při bourání a při výstavbě nových konstrukcí se musí prověřovat rozměry a pozice každé nové stěny, příčky, otvoru, apod., aby se zachovala návaznost konstrukcí. Před výrobou prvků, nebo před provedením stavebních prací se musí ověřovat rozměry konkrétního místa, kterého se výroba, nebo práce týká. Menší odlišnosti vyřeší dodavatel na místě, zásadní nesoulad projektu se skutečností bude dodavatel stavby konzultovat s projektantem. Platí také pro nové konstrukce.

	AGP nova spol. s r.o. Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz			
	Vypracoval Ing.Karas, Ing.Reaboi, Ing.Brejchová	Odpovědný projektant Ing.Karas, Ing.Reaboi, Ing.Brejchová	Architekt	Autorizoval Ing.Hajný
Název akce:		Obecní úřad Krajský úřad		České Budějovice Jihočeský
Místo stavby:		Datum		18.06.2019
Investor:		Formát		594x420
Část:		Měřítka		Jak je ukázáno
Příloha:		Číslo zakázky		23/2017
		Stupeň		Objekt
		PS		SO 08
		Číslo výkresu		08 - 4.05