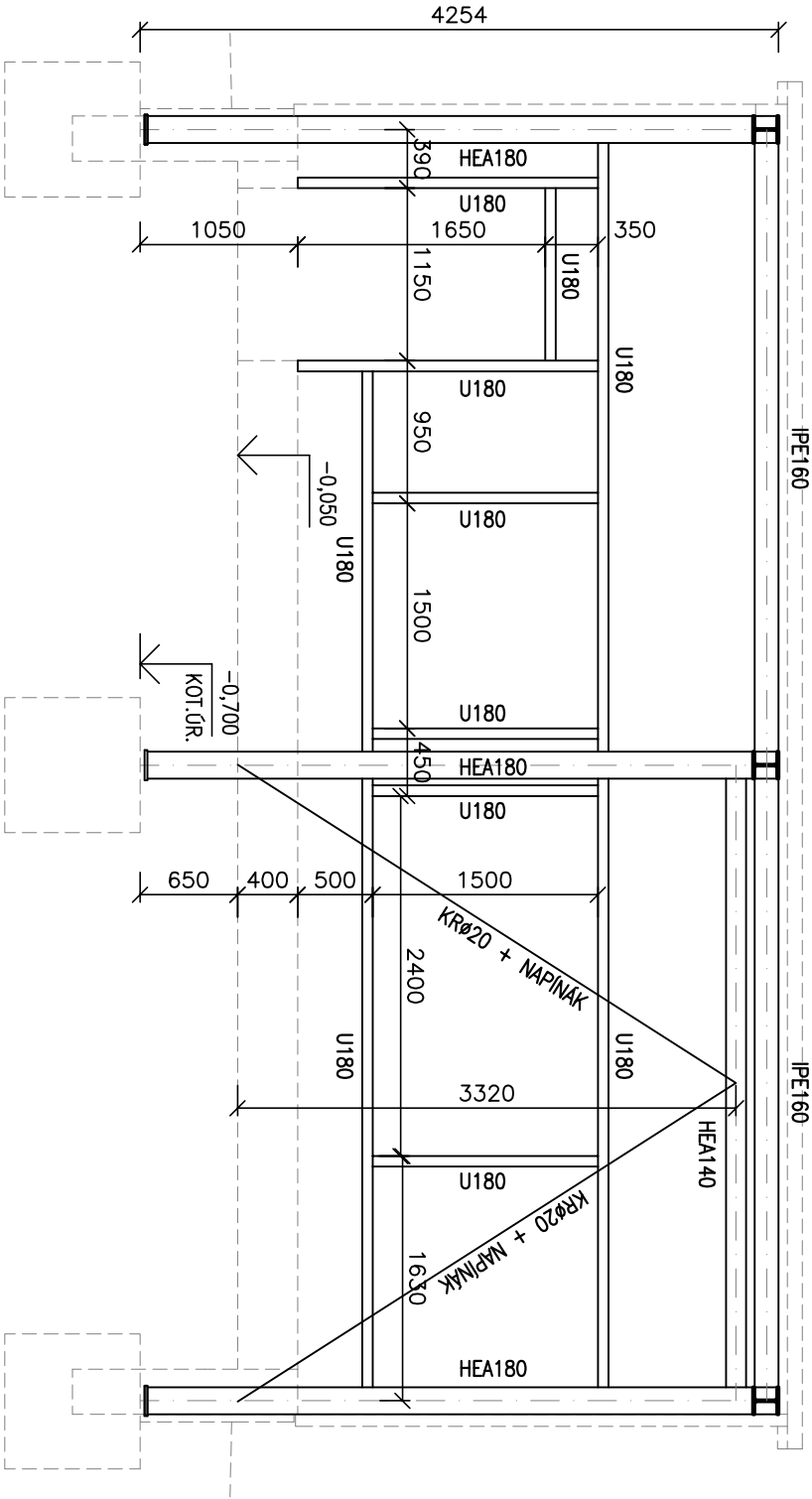


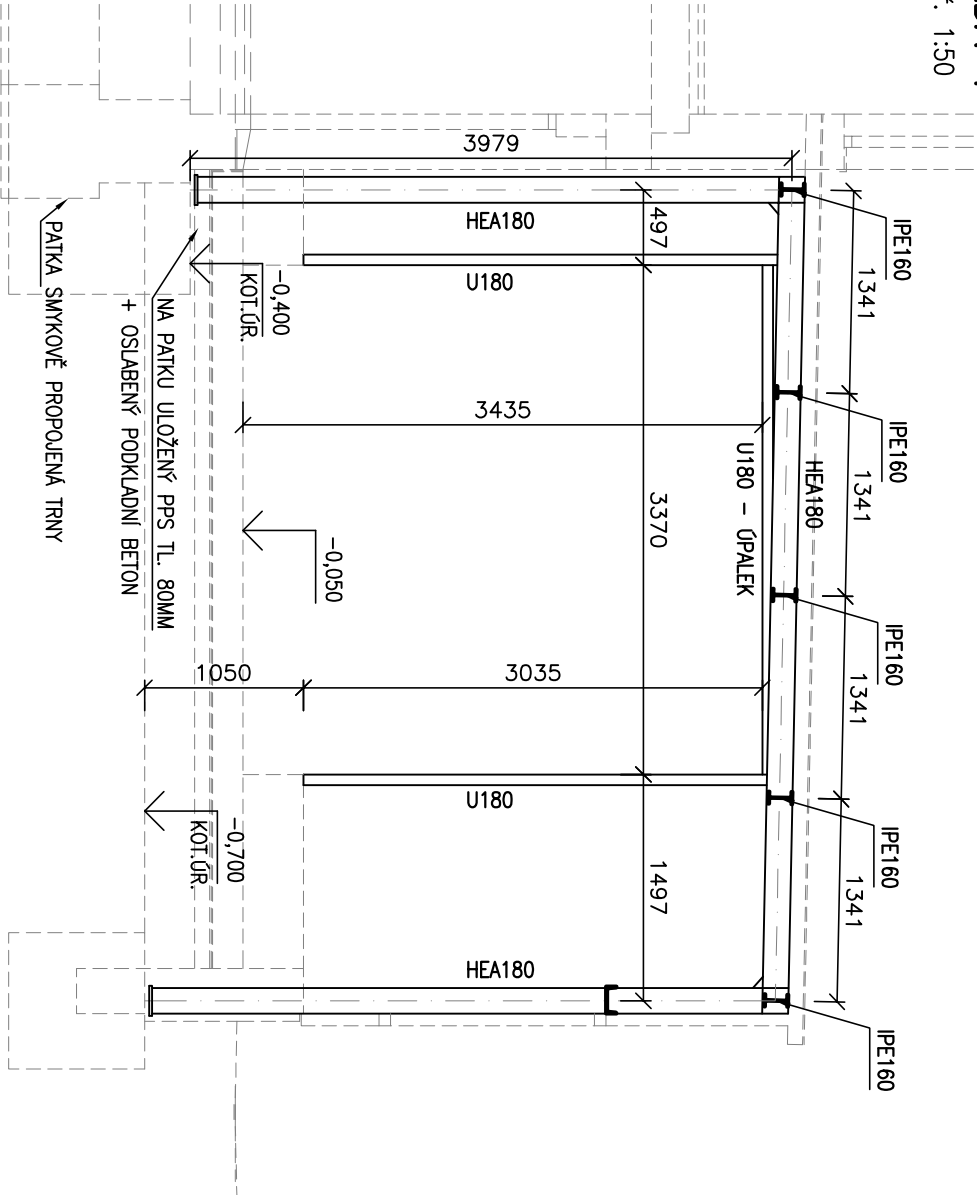
ŘADA C
měř. 1:50



ORIENTAČNÍ VÝKAZ OCELI S235


Jméno	Hmotnost		
Celkový součet :	4448,9		
Průřez	Materiál	Jednotková hmotnost [kg/m]	Delka [m]
CS1 - HEA180	S 235	35,6	39,513
CS2 - IPE160	S 235	15,8	42,5
CS3 - RD20	S 235	2,5	57,474
CS4 - IPE160	S 235	18,8	3,7
CS6 - U180	S 235	22	52,438
CS7 - HEA140	S 235	24,6	8,5
REZERVA 20%	S 235		800,0

ŘADA 1
měř. 1:50




KOTVENÍ DO ZÁKLADŮ CHEMICKÝMI KOTVAMI
OCEL S 235

±0,000 = PODLAHA 1.NP



Ing. JAKUB GEMBAL
HOME: TRÁVEJ, BENEŠE 1415
500 12 HRADEC KRÁLOVÉ
Č. 75426188
e-mail: gemba@mkpstudio.cz
OFFICE: PAVLA HANIŠE 252
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ 2
Tel.: +420 495 538 439

Revize	Datum	Popis změny	Vypracoval	Kontroloval
INVESTOR :		PROJEKTANT :	KONTROLOVAL :	HIP :
 <p>státní podnik, Víta Nejedlého 951/8 500 03 Hradec Králové</p>		ING. JAKUB GEMBAL		ING. JIRÍ FALTUS
STAVBA: STŘEDISKO OPATOVICE, PŘÍSTŘEŠEK NA OPRAVU MECHANIZACE		ING. LEOŠ JEREMIÁŠ		
Přístavba objektu v ul. Pardubická, č.p. 347 na p.č. st.93/1 v k.ú. Opatovice n/L				
OBJEKT:	-	STUPEN PD:		
ČÁST PD:	D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	PROFESSE:		
PŘÍLOHA:	DISPOZICE OCELOVÉ KONSTRUKCE	ČÍSLO VÝKRESU:		
	POHLEDY NA STĚNY OSY C, 1	NÁZEV CD:		