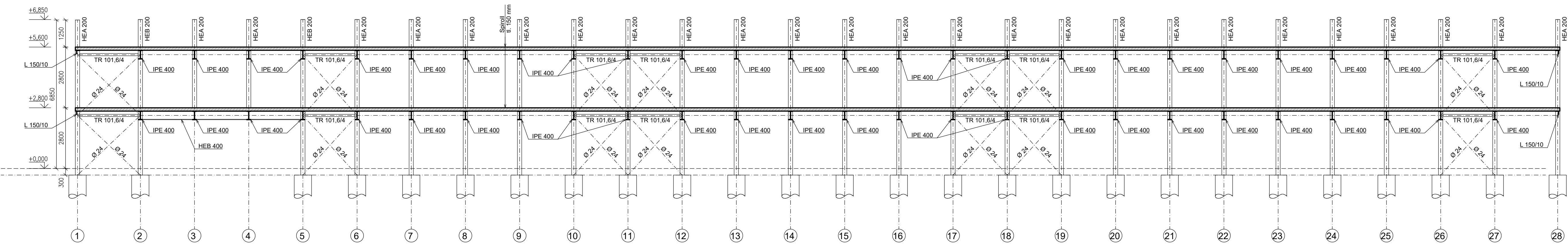


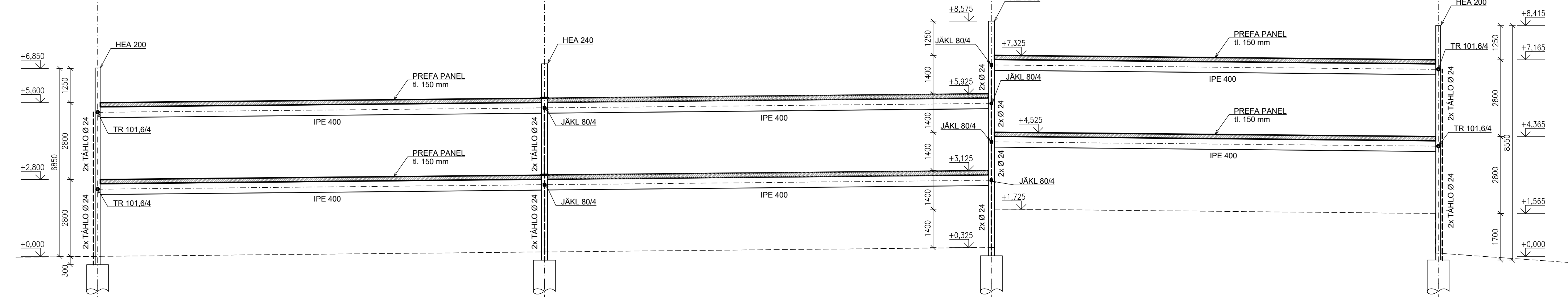
KONSTRUKČNÍ ŘEZY
ŘEZ D-D'

M 1:100



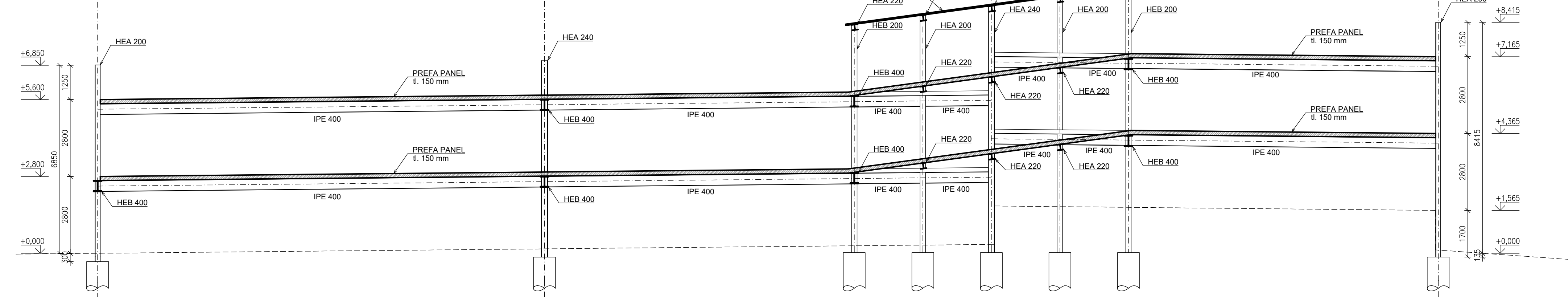
ŘEZ A-A'

M 1:100



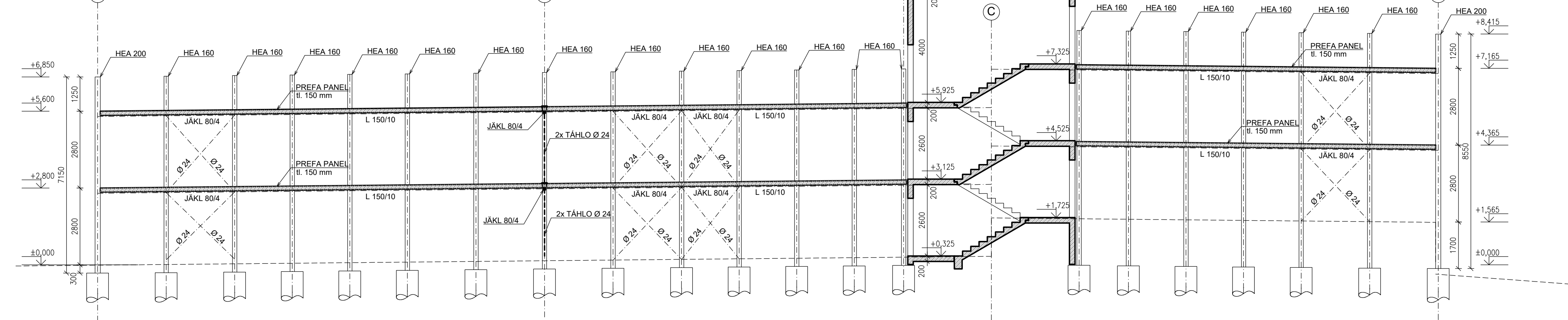
ŘEZ B-B'

M 1:100



ŘEZ C-C'

M 1:100



POZNÁMKY:

- U PŘEDMĚTNÉHO OBJEKTU PARKOVACÍHO DOMU SE 2 NADZEMNÍMI PODLAŽÍMI JE DO BUDOUCNA UVAŽOVÁNO S MOŽNOU NÁSTAVBOU O DALŠÍ JEDNO PODLAŽÍ. Z TOHOTO DŮVODU BYL NÁVRH NOSNÉ KONSTRUKCE PROVEDEN PRO PŘÍPADNÝ FINÁLNÍ OBJEKT SE 3 NADZEMNÍMI PODLAŽÍMI.
- TRÍDA PROVEDENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE EXC2
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDE STANOVENA V ARCHITEKTONICKÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- MÍSTÁ SVÁROVÝCH SPOJŮ PROVÁDĚNÝCH NA STAVBĚ OŠETŘIT DODATEČNĚ.
- VEŠKERÉ SVÁRY BUDOU PROVEDENY CERTIFIKOVANÝM SVÁŘEČEM.
- JEDNOTLIVÉ SPOJE BUDOU NAVRŽENY V NÁVLAZUJÍCÍM STUPNI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- PŘED OBJEDNÁNÍM MATERIÁLU A ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ZHOTOVENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE OBJEKTU.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU PŘED VÝROBOU KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ PŘEMĚŘENY A UPRÁVENY PODLE SKUTEČNÉHO STAVU.
- PŘED REALIZACÍ VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM KOORDINOVÁNY A ODSOULASENY VEŠKERÉ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

POZN. 01 ROZMĚRY PREFABRIKOVANÝCH SCHODIŠŤOVÝCH JADER:

- STĚNY - TL. 200 MM
- STŘEŠNÍ DESKA - TL. 200 MM
- PODESTY, MEZIPODESTY - TL. 200 MM
- SCHODIŠŤOVÁ RAMENA - TL. 120 MM


KONSTRUKCE PREFABRIKOVANÝCH SCHODIŠŤOVÝCH JADER BUDE V DALŠÍ FÁZI NAVRŽENA DODAVATELEM KONSTRUKCE A VÝŠE UVEDENÉ ROZMĚRY SE MOHOU DLE DODANÉHO STATICKÉHO NÁVRHU ZMĚNIT.

MATERIÁL:

- HLAVNÍ OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE: OCEL S 355
- OCELOVÁ ŽTUŽIDLA, ŠTÍTOVÝ L-PROFIL: OCEL S 235
- PREFABRIKOVANÉ POJÍZDNÉ PANELE - BETON C40/50 - XC4 - XD3 - XF4 - XA3, VÝZTUŽ B 500B (R 10 505)
- PREFABRIKOVANÉ SCHODIŠŤOVÉ JÁDRO - BETON C25/30 - XC1 - XF1, VÝZTUŽ B 500B (R 10 505)

± 0,000 = ČISTÁ PODLAHA 1. NP NAVRHOVANÉHO OBJEKTU

NAVRŽENÉ KONSTRUKČNÍ A MATERIÁLOVÉ SYSTÉMY LZE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY KOMPLEXNĚMI A CERTIFIKOVANÝMI SYSTÉMY. VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY NEJSOU ZÁVAZNÉ, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY NA STEJNÉ ČI VÝŠŠÍ KVALITATIVNÍ ÚROVNI.

ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI:		Piada s.r.o. Chmelského 267 386 01 Strakonice IČ: 276 34 710		RAZÍTKO A PODPIS:	
					
ZODP.PROJEKTANT	KONTROLOVAL	KRESLIL			
ING. MILOŠ BRÁTKA milos.bratka@piada.cz 605 722 310	ING. JAN BORŮN jan.boron@piada.cz 721 003 832	ING. ADAM KOUDELKA adam.koudelka@piada.cz 776 086 800			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ					
INVESTOR:Město Neratovice, Kojetická 1028, 277 11 Neratovice, IČ: 00237108					
AKCE :		FORMÁT		8x4	
PARKOVACÍ DŮM NERATOVICE		MĚŘÍTKO		1:100	
		DATUM		IV./2021	
		ÚČEL		DSP	
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.2 - Stavebně - konstrukční řešení		OBJEKT		-	
OBSAH :		Č.VÝKR.		PARÉ	
KONSTRUKČNÍ ŘEZY		D.1.2.b-03.			