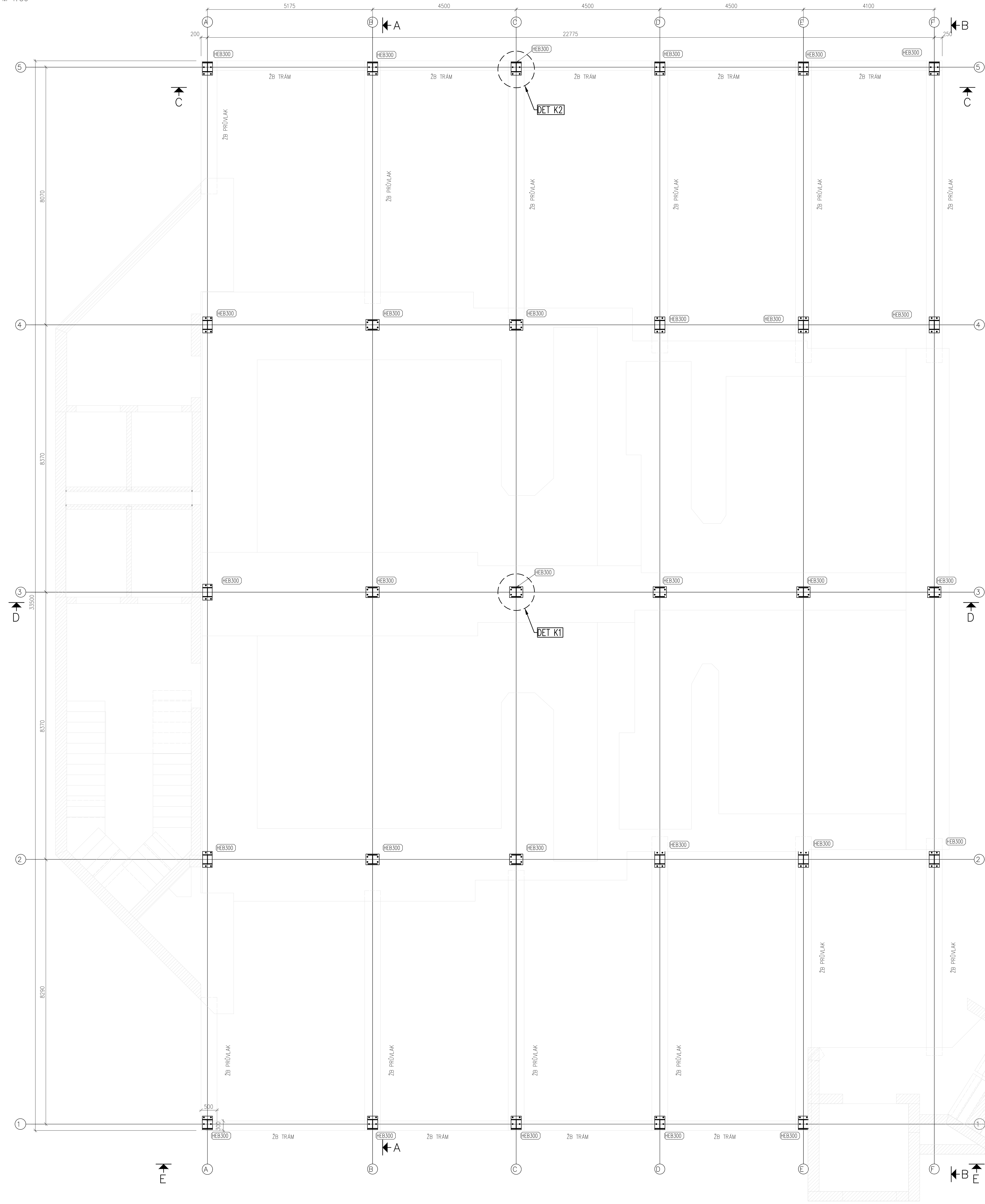


KOTVENÍ SLOUPŮ 1.NP

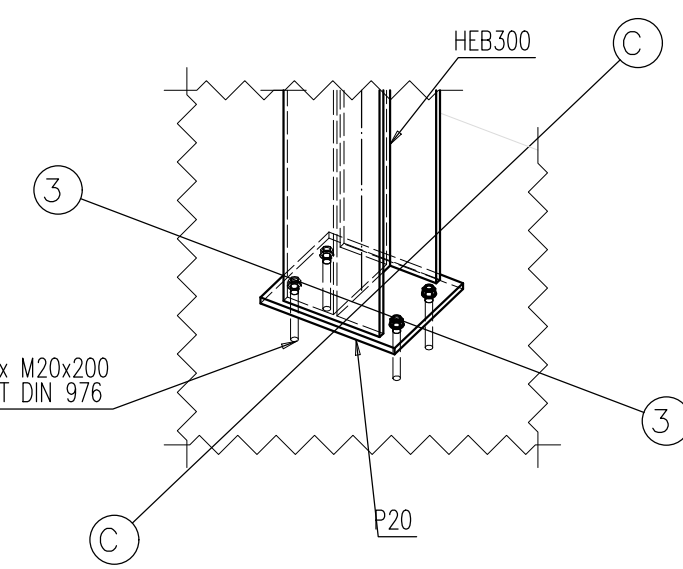
M 1:50



DET K1

M 1:20

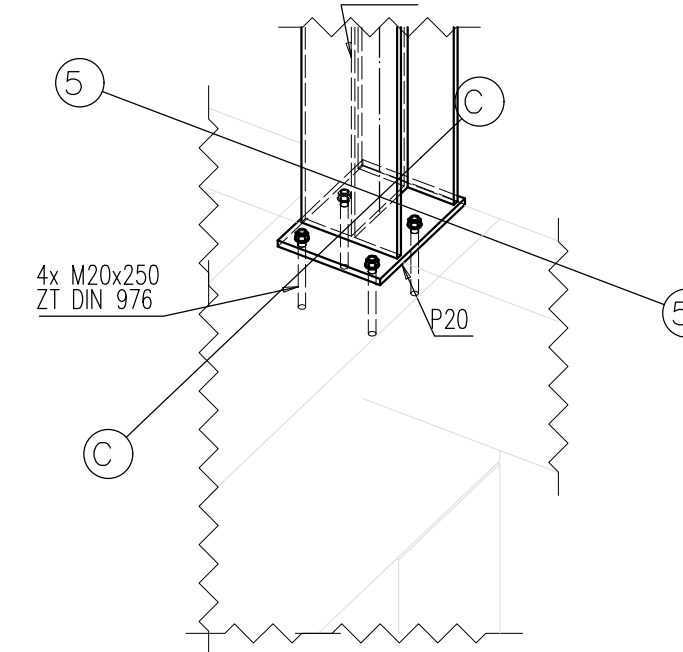
-PODLITI MAX. 20 mm
-NUTNO PŘESNĚ ZAMĚRIT STÁVAJÍCÍ KOI OZÁROVACHO BUNKRU



DET K2

M 1:20

-PODLITI MAX. 20 mm
-RASTR KOTEV MUSÍ RESPEKTOVAT
VÝSTUŽ PREFABRIKÁTU



PROVEDENÍ OK DLE VÝPOČETNÍ TŘÍBY A ROZMĚRŮ DLE PŘÍMÁNA SWARFLOCH ZKOUŠENÍ A KONTROLA SVARŮ DOHLEDY MATERIÁLŮ TRŽBA PŘÍPOJEKŮ SVARŮ	ČSN EN 1090-2 ČSN EN 1090-3 ČSN EN ISO 5817 ČSN EN ISO 5817 ČSN EN ISO 5817 ČSN EN ISO 5817	MATERIÁL S235JR S355J2 SROUBY 8.8 MATEŘINY C2 160 µm VÝŠKA ZVÝŠNOST (2+13 LET)
---	--	--

MATERIÁLY:

IPExxx - OCEĽ S235JR
IPExxx - OCEĽ S355J2

POZNÁMKA:

- OCEĽOVÁ KONSTRUKCE KRESLENA V SOULADU S VÝHLÁŠKOU 499/2006 Sb. O DOKUMENTACI STAVEB. VÝKRES NENÍ URČEN K PŘÍMÉ REALIZACI, ALE SLOŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYPRACOVÁNÍ PODROBNÝCH VÝROBNÍCH A MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ (DOKUMENTACE ZAJIŠŤOVANÁ ZHOTOVITELEM STAVBY).
- TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE. TA MUSÍ ZOHLEDŇOVAT POŽADAVKY STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁSTI PROJEKTU, PŘÍPADNĚ POŽADAVKY DALŠÍCH PROFESÍ A ZÁVĚRY POŽÁRNÍ ZPRÁVY.
- TATO DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY (OBJEDNANÍM MATERIÁLŮ) PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ INVESTITORŮ, OP. A NÁŠ KANCELÁŘ K ODSOUHLASENÍ.
- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ.
- PŘESNÉ ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A VÝŠKOVÉ ÚROVNE NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ.
- PŘED ZAČETÍM VÝROBY JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ OVĚRIT NA STAVBĚ.
- POKUD BUDOU NA STAVBĚ ZJIŠŤENY JINÉ SKUTEČNOSTI, NEŽ-LI PŘEDPOKLÁDÁ TENTO PROJEKT, MUSÍ BÝT KONTAKTOVÁN PROJEKTANT.
- DÍLE PROFILY BUDOU DODÁNY DLE ČSN EN 10210, POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK.
- TENTO PROJEKT NERESÍ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY PŘI MONTÁŽI KONSTRUKCE.
- PŘESNÝ POŽADAVEK NA ŽIVOTNOST/TYP MATERIÁLOVÉHO SYSTÉMU NUTNO PROJEKTOVAT S INVESTOREM.
- SROUBOVÉ SESTAVY DLE ČSN EN ISO 15048-1, SROUBY DLE ISO 4017, MATICE DLE ISO 4032, PODLOŽKY DLE ISO 7089 200 HV (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK).
- U KOUTOVÝCH SVARŮ JE ZNAČENA UMĚNOVATÁ TLOUŠŤKA SVARU "a".
- DÍLEČ S ČELNÍ DESKOU VYROBIT SE ZAPORNOU TOLERANCÍ CELKOVÉ DÉLKY.

Index	Datum	Popis revize				
STATIKA			Číslo zakázky	Datum	Stupeň	Formát
Jihomoravská stavební konstrukční kancelář s.r.o., Okružní 20, 370 01 České Budějovice IČO: 25314121, IČV: 25314121, IČO: 25314121			S-090/19	09.2020	DZS	20x44
			Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil
			ING. L. GANDERVA	ING. L. NEMEC	ING. L. NEMEC	ING. V. BENEŠ
Investor	Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54, 370 01 České Budějovice				Výpravení	
Název díla	PŘÍSTAVBA, NÁSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONU "C" NA ODDĚLENÍ HEMODIALYZY A GASTROSKOPIE – ČÁST OCELOVÉ KONSTRUKCE					
Výkres	KOTVENÍ SLOUPŮ 1.NP					Číslo D.1.2.C901

TENTO VÝKRES A JINÉ DETAILY AŽ NA MĚŘÍTKU ZHOTOVITELÉ A NEJEDNÁ O PŘÍLOHU ANI O ČÁST BEZ PŘEDCHOZÍHO SOHLASU (DLE ZÁKONA Č. 127/2005 Sb.)