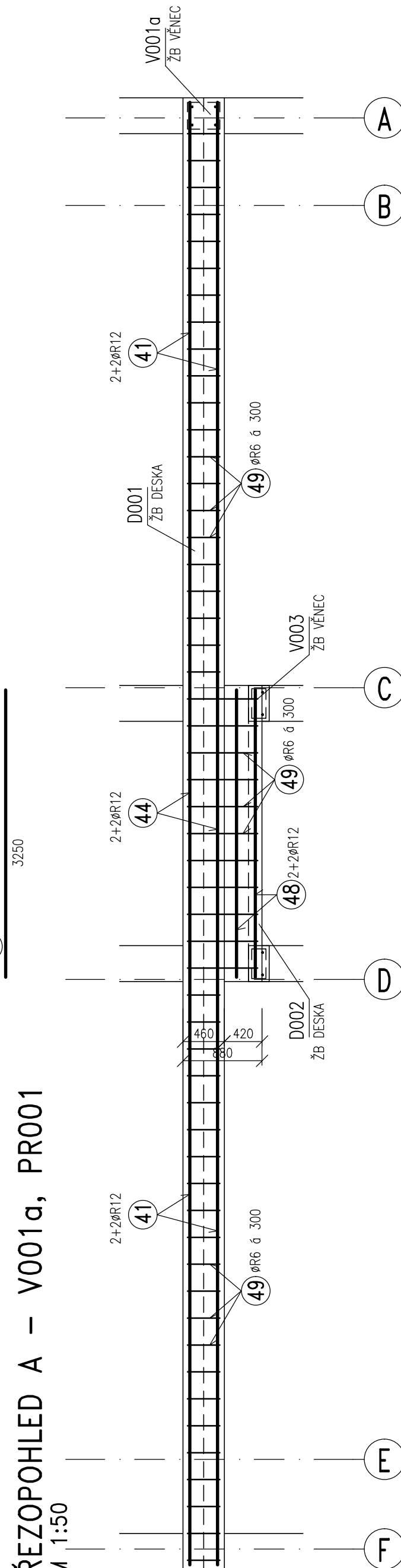
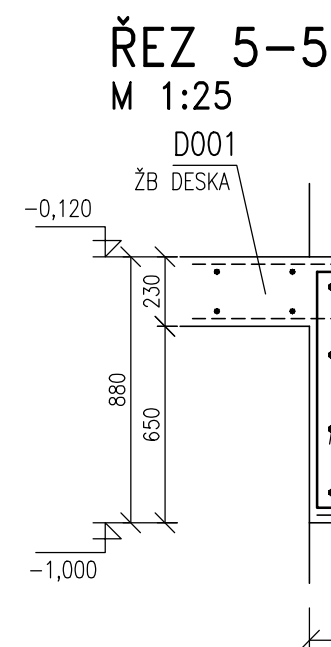
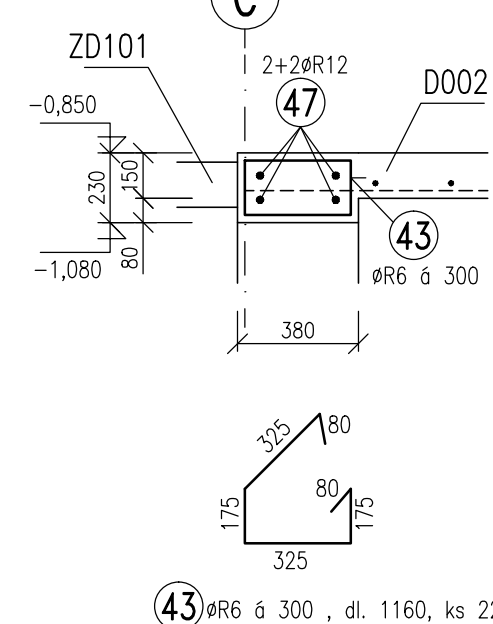
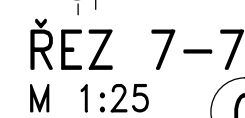
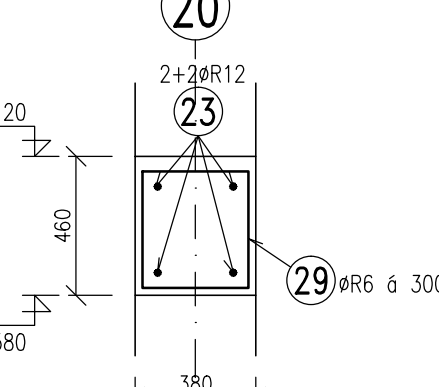
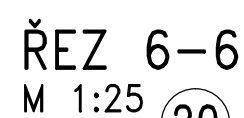
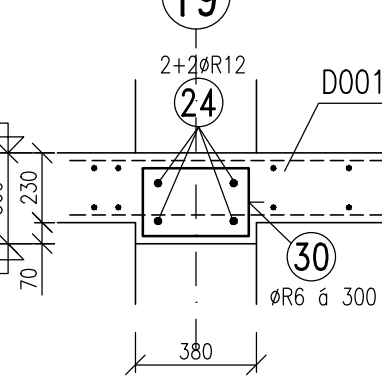
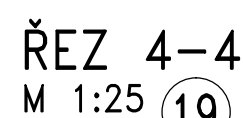
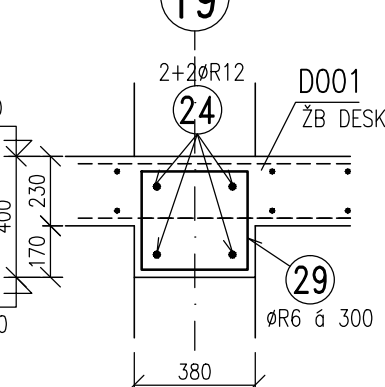
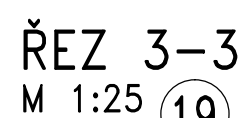
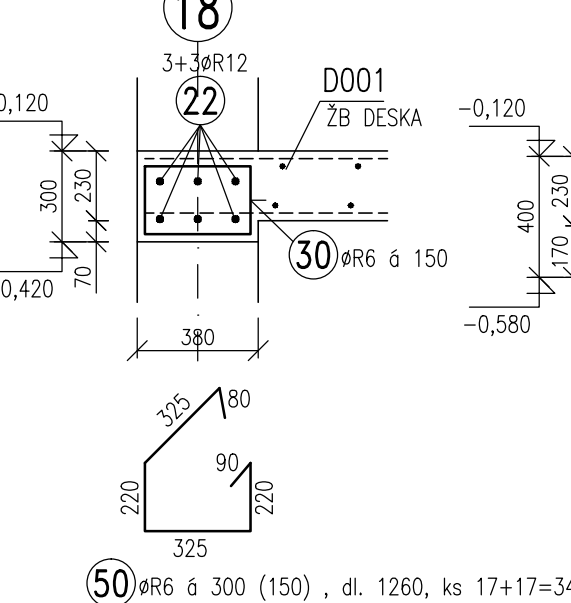
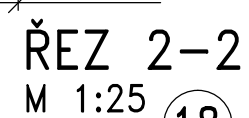
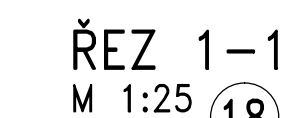


STÁVAJÍCÍ BUDOVA B2    NOVÁ VERTIKÁLA



OZN.	PROFIL	DĚLKA M	KS	DĚLKA CELKEM B500B(R)	
				øR6	øR12
<b>41</b>	R12	6,00	16		96,0
<b>42</b>	R12	4,20	6		25,2
<b>43</b>	R6	1,16	22	25,5	
<b>44</b>	R12	6,00	10		60,0
<b>45</b>	R12	3,70	16		59,2
<b>46</b>	R12	3,80	8		30,4
<b>47</b>	R12	3,95	8		31,6
<b>48</b>	R12	3,25	4		13,0
<b>49</b>	R6	1,46	213	311,0	
<b>50</b>	R6	1,26	34	42,8	
<b>51</b>	R12	2,36	11	26,0	
CELKOVÁ DĚLKA (M)				405,3	315,4
HMOTNOST NA 1 M (KG/M)				0,222	0,888
HMOTNOST CELKEM (KG)				90,0	280,0
<b>CELKEM OCELI KG</b>				<b>370,0 KG</b>	

- PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚŘIT VŠECHNY NEZBYTNÉ KOTY DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU. PŘI ZJIŠTĚNÍ ROZDÍLŮ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SKUTEČNÝM STAVEM BUDOU TYTO ÚDAJE NEPŘEDLÉHNĚ SDELENY PROJEKTANTOVÍ.
- OZNAČENÍ BETONU JE PROVEDENO DLE ČSN EN 206. PROVÁDĚNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN ENV 13670-1 A DALŠÍCH NAVAZUJÍCÍCH NOREM, POKUD NENÍ UVEDENO JINÉ V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- UKLÁDÁNÍ, OŠETŘOVÁNÍ A ZPŮSOB BETONÁŽE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- VÝZTUŽ ZASAHUJÍCÍ DO OTVORŮ NEPŘERUŠOVAT, ALE POSUNOUT DO NEJBLIŽŠÍ MOŽNÉ POLOHY U OTVORU.
- PROJEKTANT KONSTRUKČNÍ ČÁSTI NEBO TDI PŘED ZABETONOVÁNÍM PŘEVZME KOMPLETNĚ PROVEDENOU VÝZTUŽ VŠECH ŽB KONSTRUKCÍ – VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY BUDOU DODRŽOVÁNY VŠECHNY PLATNÉ ZÁKONY OHLEDNĚ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ A NAVAZUJÍCÍ PLATNÉ NAŘÍZENÍ VLÁDY A VYHLÁŠKY. PŘEDEVŠÍM BUDOU DODRŽOVÁNY NAŘÍZENÍ VLÁDY 101/2005 Sb, 362/2005 Sb, 591/2005 .

MATERIÁLY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA, GEOMETRICKÉ TOLERANCE A PROVÁDĚNÍ KONSTRUKCE  
JE PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNO V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚRIT VŠECHNY NEZBYTNÉ KOTY DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU. PŘI ZJIŠTĚNÍ ROZDÍLŮ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SKUTEČNÝM STAVEM BUDOU TYTO ÚDAJE NEPRODLENĚ SDĚLENY PROJEKTANTOVI

BETON: C25/30 – XC1 DLE ČSN EN 206  
VÝZTUŽ: B500B (R)  
KRYTÍ VÝZTUŽE: 25MM

**PRACOVNÍ**  
**27.05.2019**

Projektant	<b>A+Z PROJEKT TEAM, s.r.o.</b> 624 00 Brno, Ústí nad Ohří 35 IČ: 26274725	Formát	<b>8xA4</b>
	167442018210922, mob.: +420 733117447 e-mail: info@azprojektteam.cz	Datum	<b>KVĚTEN 2019</b>
		Místo	<b>ARFÁL NEMOCNICE VÝŠKOK</b>

Projektant	<b>A+Z PROJEKT TEAM, s.r.o.</b> 624 00 Brno, Ústřední 33 05422074725 tel: +420 515 210222, mob.: +420 73117447 e-mail: info@azprojekt.cz		Formát	8xA4
Zodpovědný projektant	ING. ALEŠ UTKAL		Datum	KVĚTEN 2019
Dílčí část	D1.01.02 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST		Místo	AREÁL NEMOCNICE VÝŠKOV KŘÍDLA B2
Akce	<b>NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o. REKONSTRUKCE BUDOVY B</b>		Investor	NEMOCNICE VÝŠKOV
Výkres	TVAR A VÝZTUŽ VĚNCŮ V001a, V001b, V003 A PRŮVLAKU P001		Vypracoval	Ing. NOVÁKOVÁ
			Upraveno	VÝROBNÍ DOKUMENTACE
			Výkres číslo	Paré
				D1.01.02-VD05