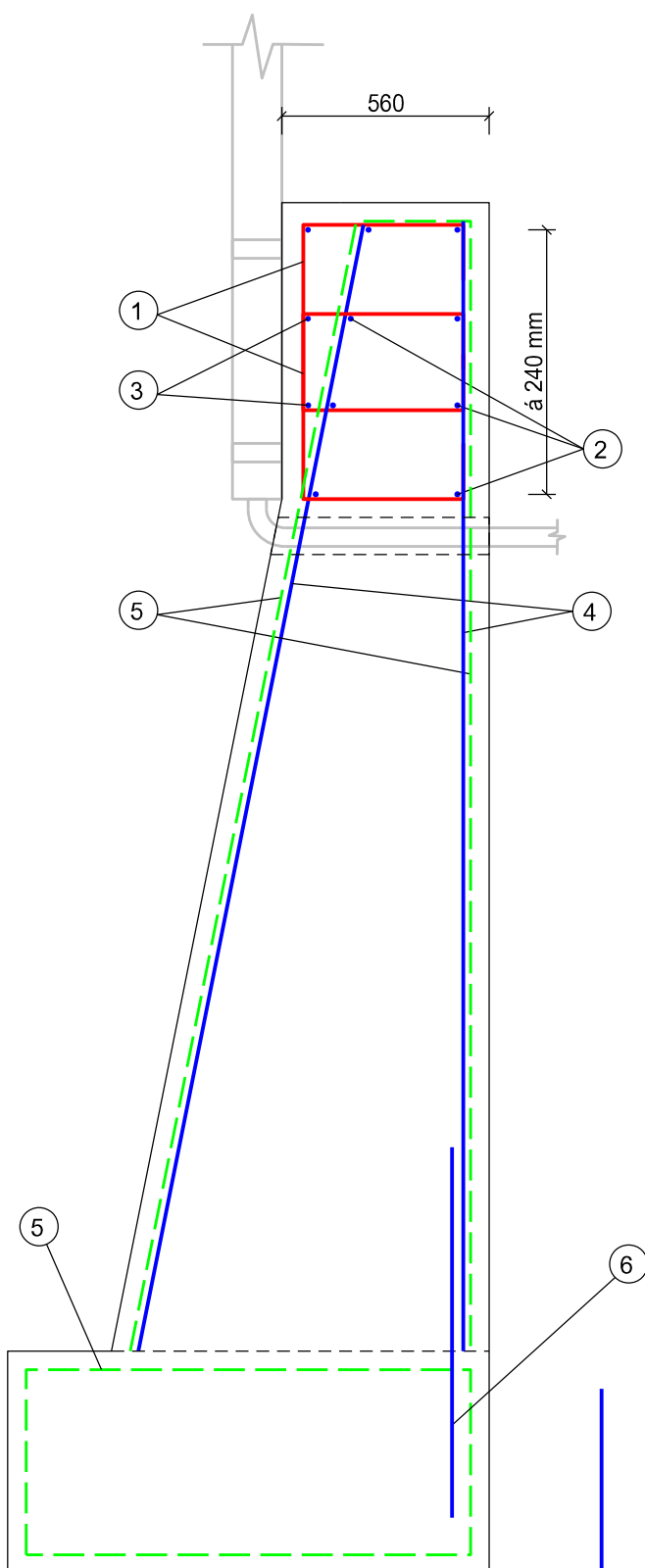
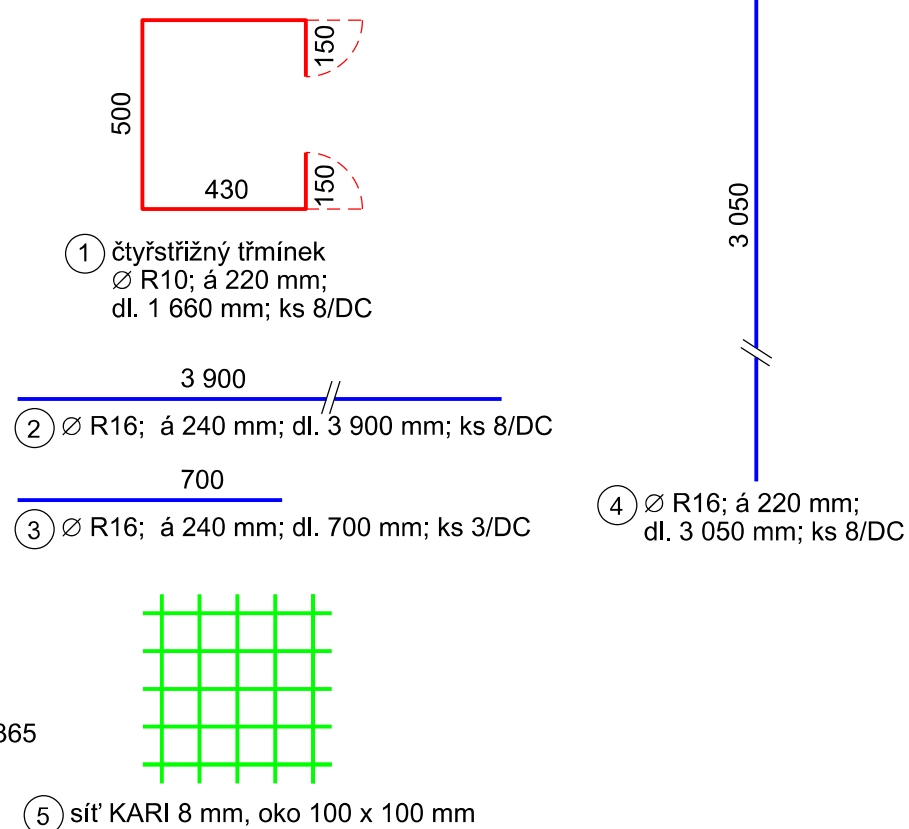
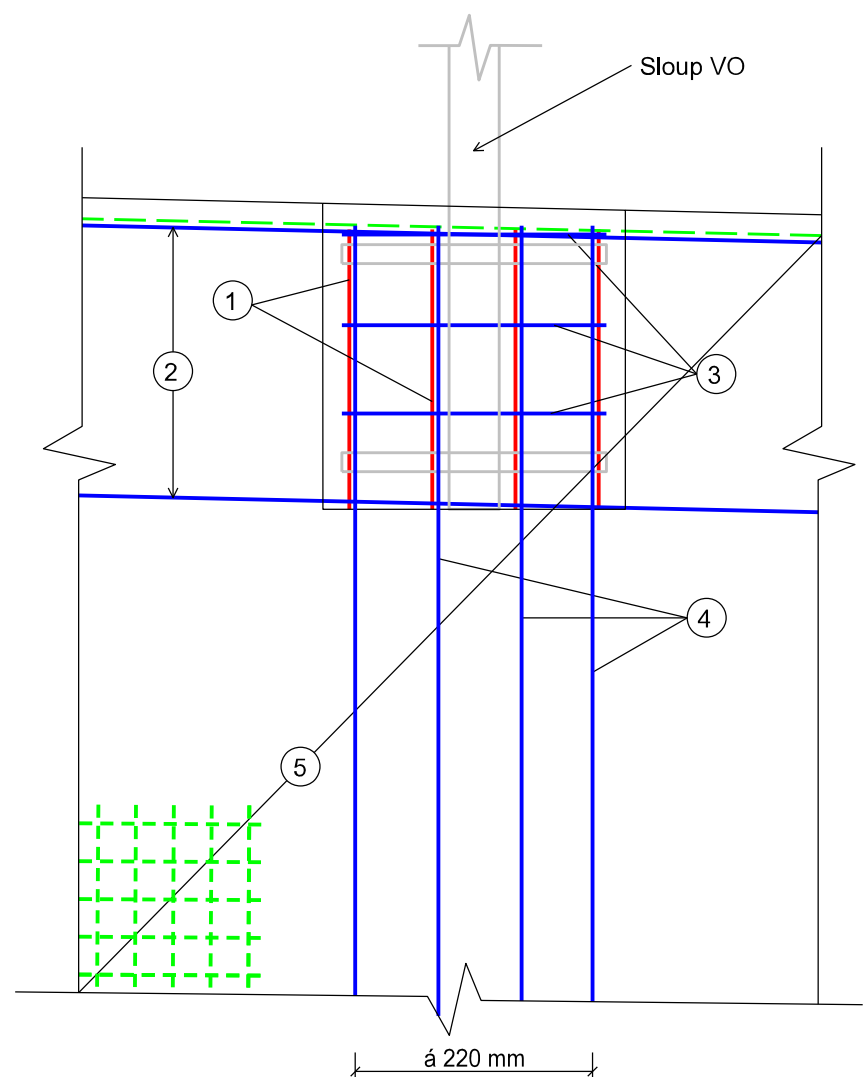


# Řez zdí M 1:20



# Pohled M 1:20



TABULKA VÝZTUŽE								
č.	Ø	délka/plocha	ks	Délka dle průměru				
	[mm]	[m/m2]	[-]	6	8	10	16	KARI 8/100
1	10	1,660	16			26,56		
2	16	3,900	16				62,40	
3	16	0,700	6				4,20	
4	16	3,050	16				48,80	
5	KARI 8/100	895,960	1					895,960
6	10	1,000	365			365,00		
celkem bm/m2				0,00	0,00	391,56	115,40	895,96
hmotnost bm/m2 Ø [kg]				0,222	0,395	0,617	1,578	7,9
hmotnost Ø celkem [kg]				0,00	0,00	241,41	182,14	7078,08
CELKEM [kg]				7501,635				
CELKEM [t]				7,502				

OCEL: B500B  
BETON: C30/37 - XF4  
- krytí výztuže C = min. 50 mm

## POZNÁMKA:

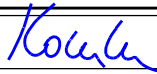

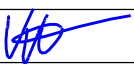
- výztuž č. 1, 2, 3, 4 je v tabulce uvedena pro DC3 a DC13
- výztuž č. 5 síť KARI a č.6 je v tabulce výztuže uvedena pro všechny dilatační celky

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....15/138  
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....24.03.2017.....③

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Odpov. proj.:	Ing. M. Komín	  	<b>AZCONSULT®</b> spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 201 103, 475 210 177 Tel/fax.: 475 201 128 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval:	Ing. D. Svoboda			
Kontroloval:	Ing. P. Vít			
Kraj:	Karlovarský			
Místo:	Jáchymov			
Objednatel:	Město Jáchymov, nám. Republiky 1, 362 51 Jáchymov			
Akce:	Jáchymov - Rekonstrukce ulice Palackého			
Stavební objekt:	SO 201			
	Zed' ve staničení 0,449-0,522			
Výkres:	Schéma výztuže v místě kotvení sloupu VO			
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.				

Zn. souboru:		...
Stupeň:	DSP/DPS	Formát: 2 x A4
Č. zak.:	15/138	Č. paré :
Datum:	VI/2016	
Měřítko:	1 : 20	Č. přílohy: C.2.9.5