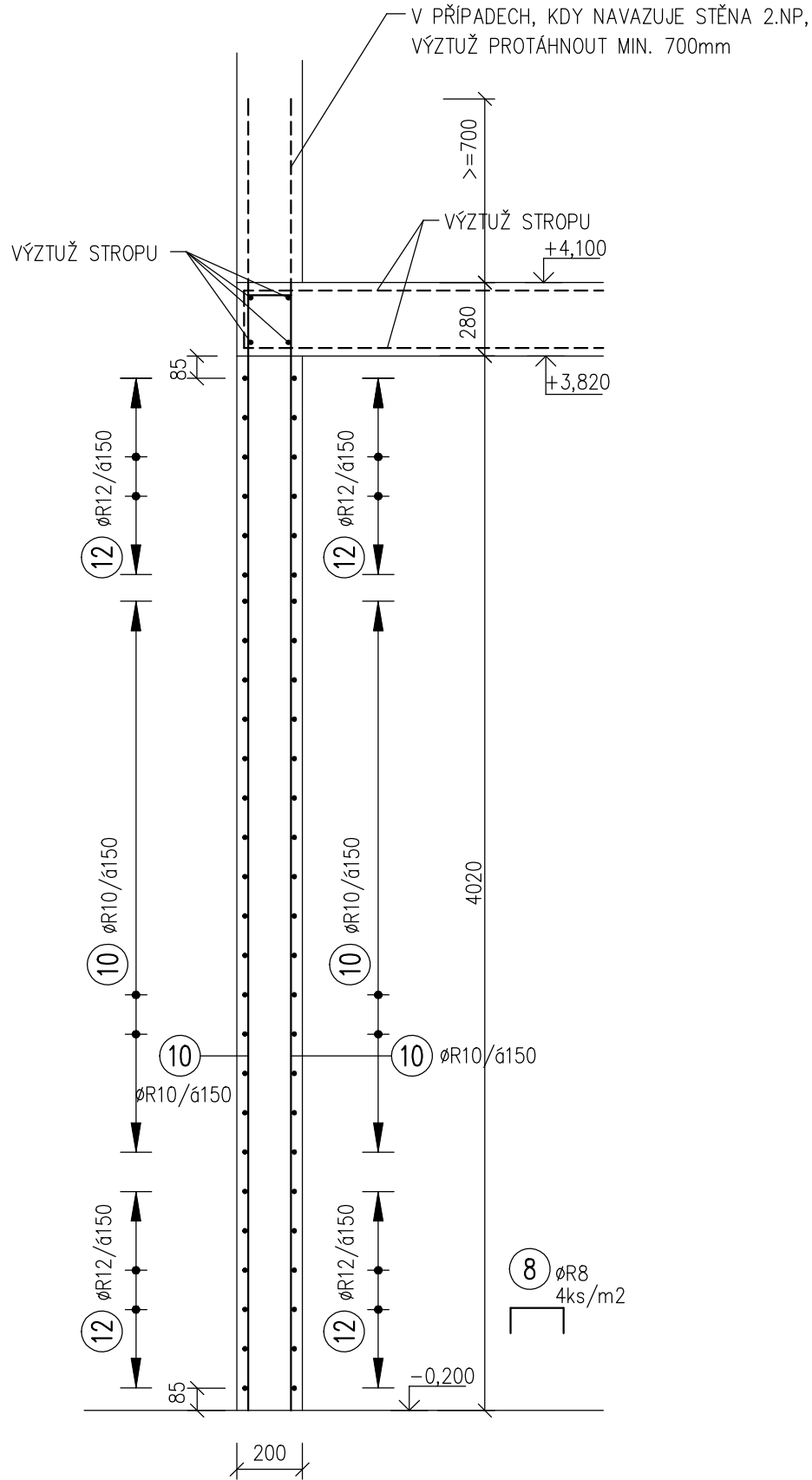
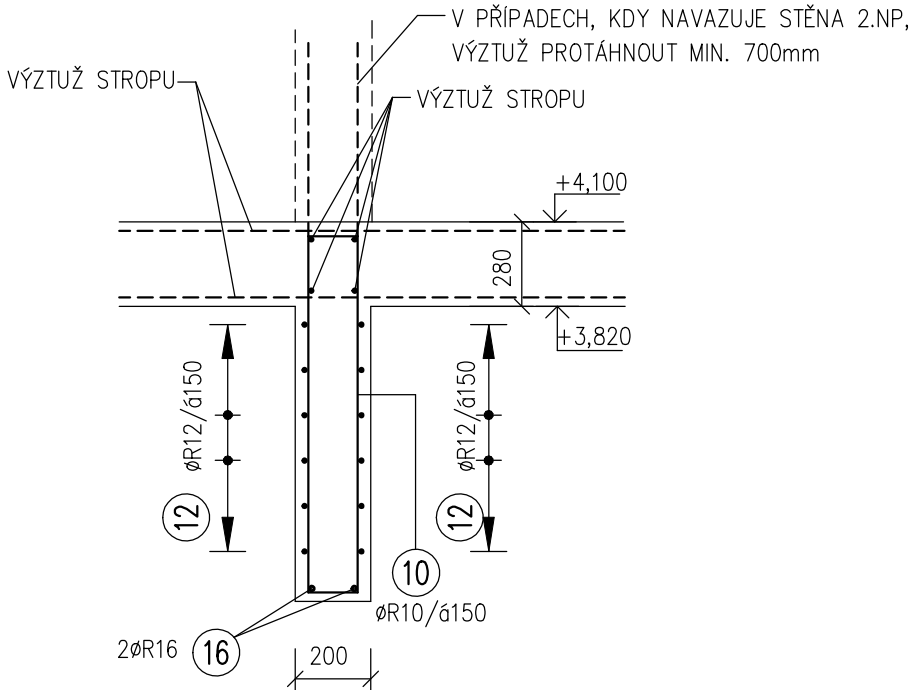


STĚNY–SVISLÉ ŘEZY 1:25

–32,00bm (TL. 200mm)

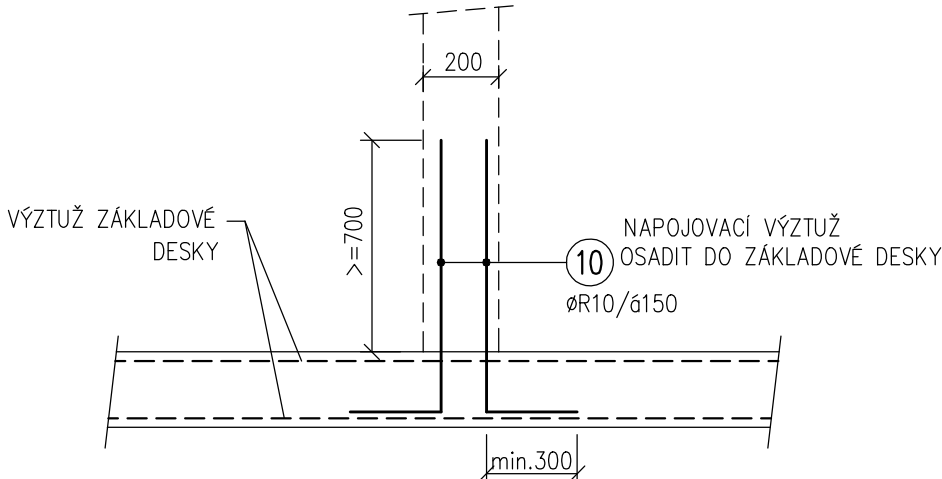


NADPRAŽÍ OTVORŮ



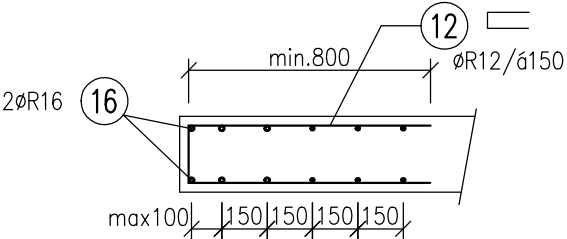
NAPOJOVACÍ VÝZTUŽ PRO STĚNY

PLATÍ PRO STĚNY ZAČÍNÁJÍCÍ V 1.NP–29,00bm

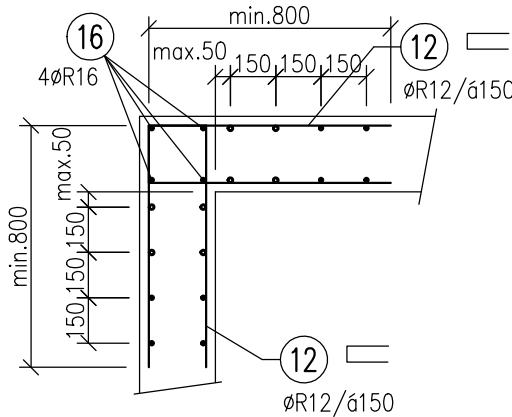


PŮDORYSY STĚN 1:25

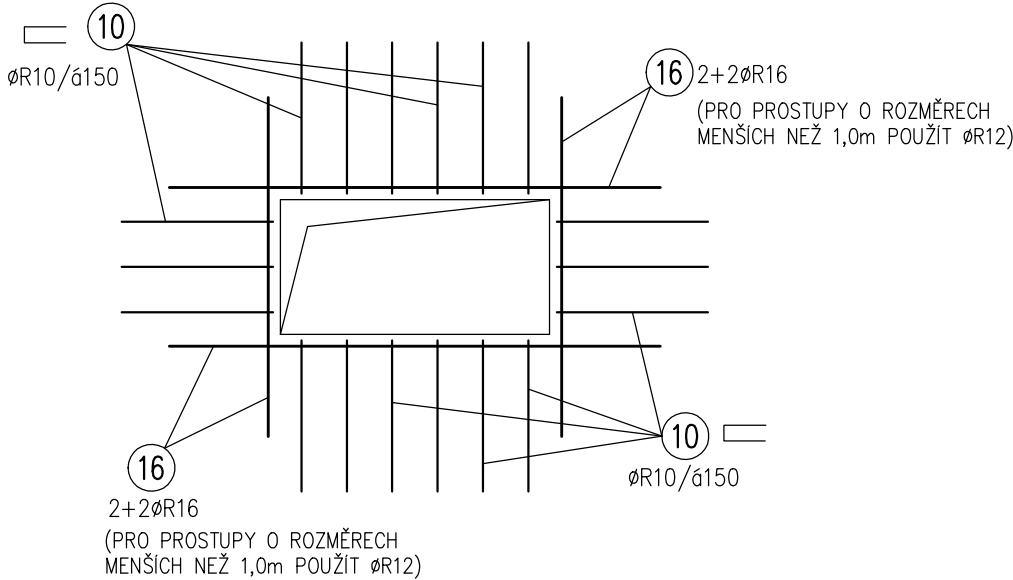
VOLNÝ KONEC STĚNY VČETNĚ OSTĚNÍ OTVORŮ:



ROH STĚNY:



PRINCIP OLEMOVÁNÍ PROSTUPŮ VE STĚNÁCH



VÝPIS VÝZTUŽE – STĚNY

POL. ČÍS.	POČET KUSŮ	Ø V mm	DĚLKA V m	OCEL 10505				
				R8	R10	R12	R16	
16	bm	R16	203,00				203,00	
12	bm	R12	1846,00			1846,00		
10	bm	R10	4785,00		4785,00			
8	bm	R8	280,00	280,00				
CELKOVÁ DĚLKA V bm				280,00	4785,00	1846,00	203,00	
HMOTNOST bm V kg				0,395	0,617	0,888	1,578	
CELKOVÁ HMOTNOST V kg				110,60	2952,40	1639,30	320,50	
CELKEM				5023,0kg				

POZNÁMKA:

- V MÍSTĚ PROSTUPŮ PRUTY PŘERUŠIT, NEBO VYHNOUT
- JEDNÁ SE O SCHÉMA VÝZTUŽE. PŘÍPADNÉ LOKÁLNÍ EXTRÉMY JE NUTNO PŘIVÝZTUŽIT DLE STATICKÉHO VÝPOČTU.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA BETONU:

- POVRCHY BETONOVÝCH STĚN, STOPŮ A SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN VIDITELNÝCH Z INTERIÉRU BUDOU PROVEDENY V KVALITĚ "POHLEDOVÉHO BETONU"

POZNÁMKA:

- SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- DO SLOUPŮ JE ZAKÁZÁNO PROVÁDĚT JAKÉKOLIV PROSTUPY, NIKY
- DO ŽB STĚN A STROPNÍCH DESEK JE ZAKÁZÁNO PROVÁDĚT JAKÉKOLIV PROSTUPY A NIKY BEZ SOUHLASU PROJEKTANTA KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
- K VÝZTUŽI SLOUPŮ A STĚN NELZE NIC PŘIVAŘOVAT, VEŠKERÉ KOTVÍCÍ PRVKY MUSÍ BÝT KOTVENY POMOCÍ VLASTNÍ VÝZTUŽE
- PŘED BETONÁŽÍ JE POTŘEBA OSADIT PŘÍSLUŠNÉ KOTVÍCÍ PRVKY A CHRÁNICÍKY PRO PROSTUPY
- PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNO OSADIT PRVKY NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ
- OTVORY DO 150mm SE MOHOU DODATEČNĚ VRTAT
- TATO DOKUMENTACE (REALIZAČNÍ DOKUMENTACE) NENAHRAŽUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI, DODAVATELSKÁ A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOUHLASENA PROJEKTANTEM ČÁSTI

BETON: C25/30–XC1–CI 0,20–Dmax22–S3

OCEL: B500B (tř. 10505 (ØR))

KRYTÍ VÝZTUŽE: STĚNY– 25mm

NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992

± 0.0 = 247,360

D1.01 PAVILON OPERAČNÍCH SÁLŮ A CS
D1.01.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: ING. LIBOR KAVALEC, MINORITSKÉ NÁM.11, 586 01 JIHLAVA			ING. LIBOR KAVALEC -STAVEBNÍ INŽENÝR MINORITSKÉ NÁMĚSTÍ 11 586 01 JIHLAVA IČO 101 20 068 tel. fax: 567 310 721 e-mail: kavalec@j.cz	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTOLOVAL		
ING. LIBOR KAVALEC	ING. JAN GÖTH	ING. LIBOR KAVALEC		
GENERALNÍ PROJEKTANT:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava				
VEDOUCÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. ALEŠ PRUDKÝ			
INVESTOR: Krajská zdravotní a.s., Sociální péče 12A, 401 13 Ústí nad Labem				
NÁZEV AKCE:			FORMÁT	
VÝSTAVBA ČTYŘ OPERAČNÍCH SÁLŮ A STERILIZACE KRAJSKÉ ZDRAVOTNÍ a.s. NEMOCNICE TEPLICE o.z.			4x A4	
VÝKRES			DATUM	
SCHÉMA VÝZTUŽE – STĚNY 1.NP (DC SCHODIŠTĚ)			6 / 2016	
			STUPEŇ	
			DPS	
			ZAK. ČÍSLO	
			A 42-15-P	
			MĚŘITKO	
			Č. VÝKRESU	
			1 : 25	
			D1.01.2-28	