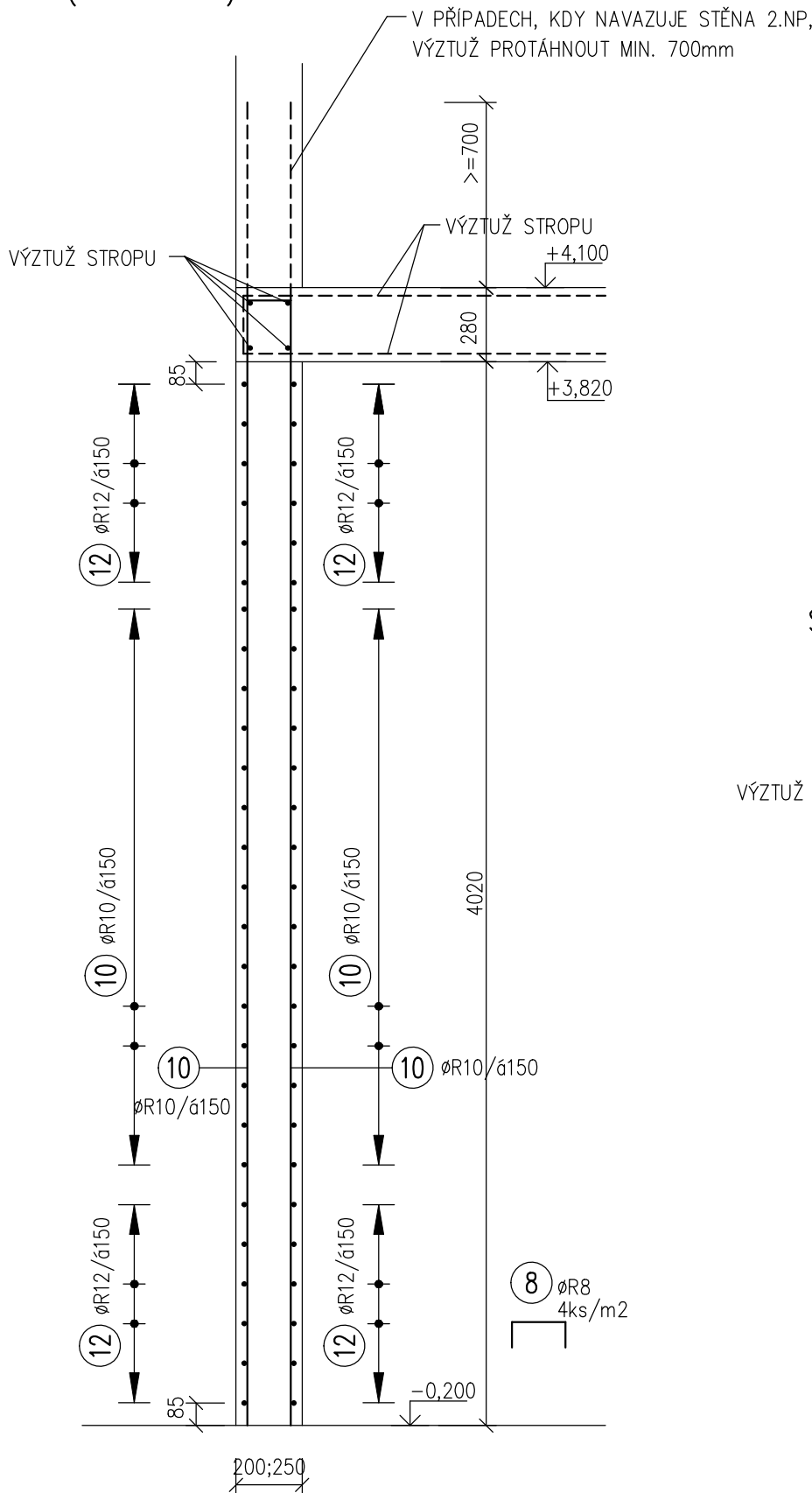
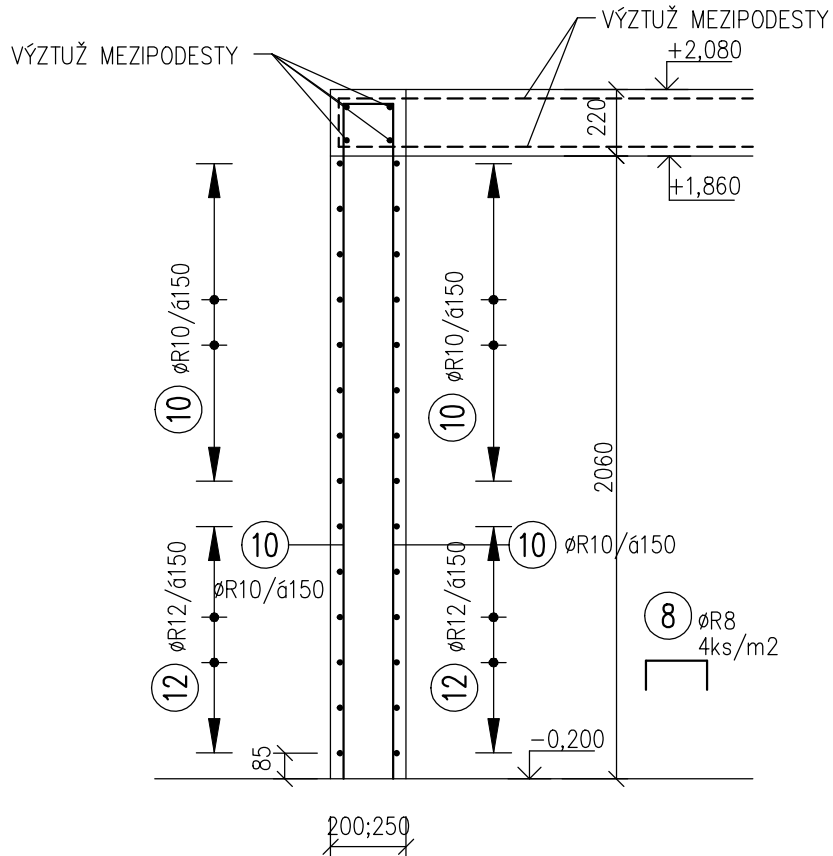


STĚNY–SVISLÉ ŘEZY 1:25

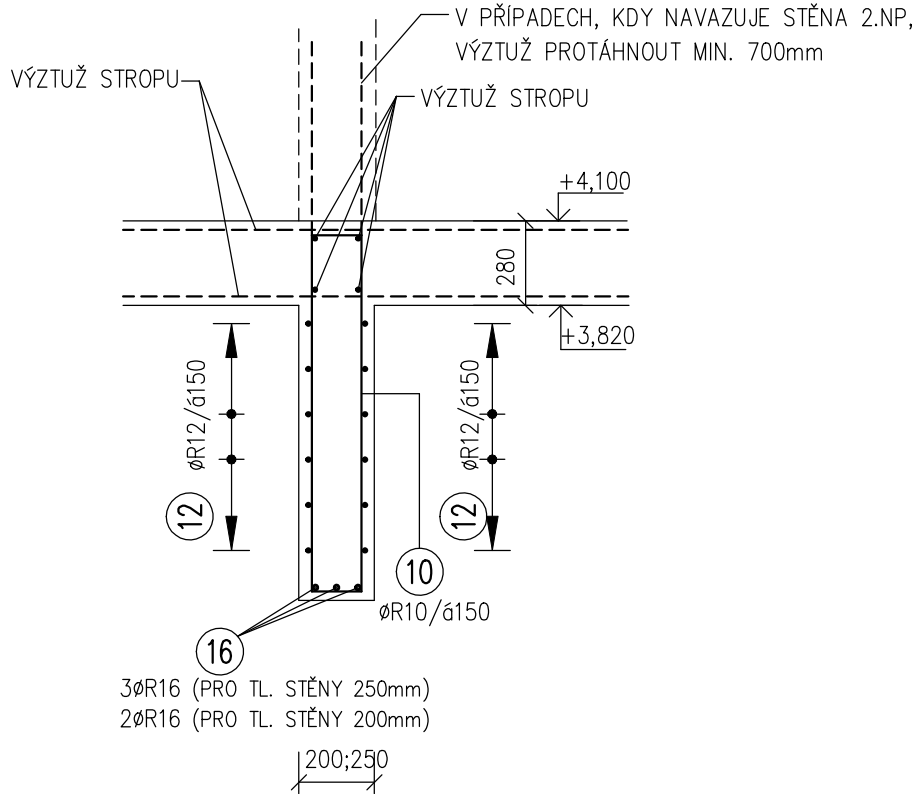
–13,10bm (TL. 250mm)
–25,30bm (TL. 200mm)



STĚNA UKONČENÁ POD MEZIPODESTOU

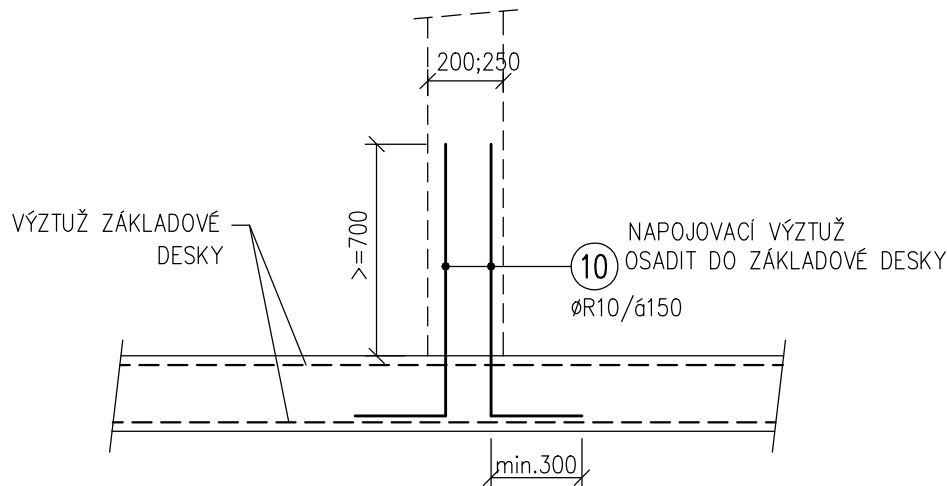


NADPRAŽÍ OTVORŮ



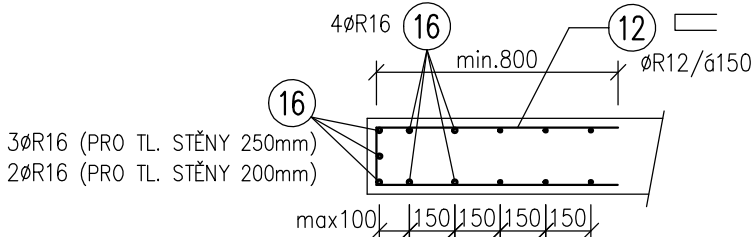
NAPOJOVACÍ VÝZTUŽ PRO STĚNY

PLATÍ PRO STĚNY ZAČÍNÁJÍCÍ V 1.NP–17,10bm

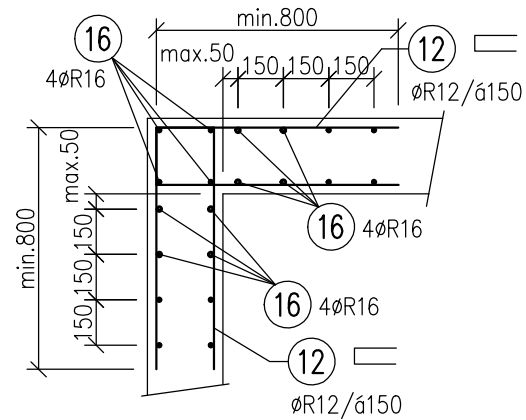


PŮDORYSY STĚN 1:25

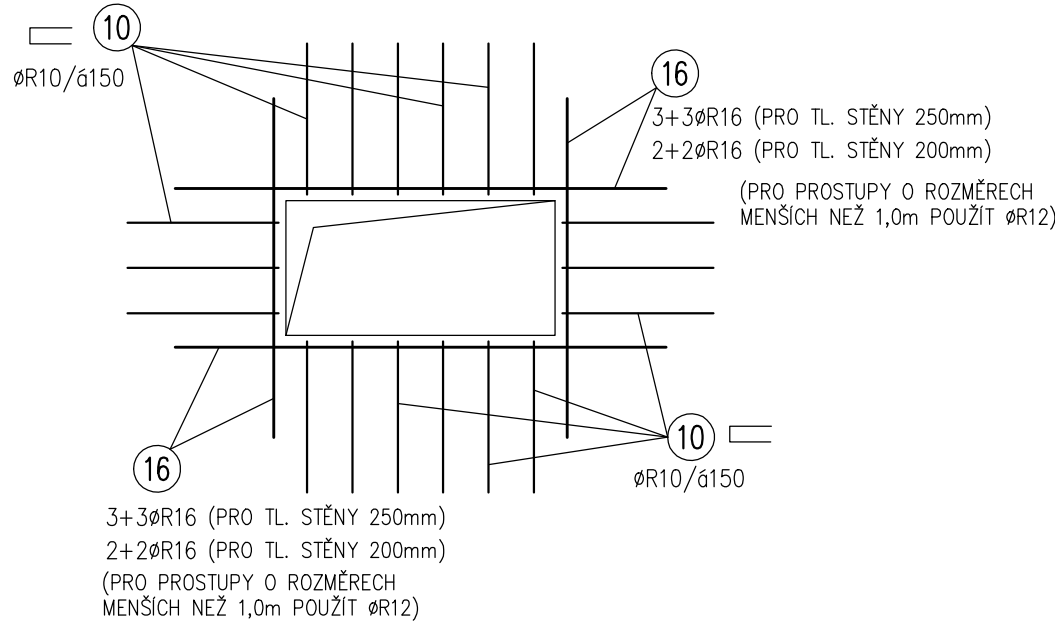
VOLNÝ KONEC STĚNY VČETNĚ OSTĚNÍ OTVORŮ:



ROH STĚNY:



PRINCIP OLEMOVÁNÍ PROSTUPŮ VE STĚNÁCH



VÝPIS VÝZTUŽE – STĚNY

POL. ČÍS.	POČET KUSŮ	Ø V mm	DÉLKA V m	OCEL 10505				
				R8	R10	R12	R16	
16	bm	R16	1018,00				1018,00	
12	bm	R12	2909,00			2909,00		
10	bm	R10	5781,00		5781,00			
8	bm	R8	362,00	362,00				
CELKOVÁ DÉLKA V bm				362,00	5781,00	2909,00	1018,00	
HMOTNOST bm V kg				0,395	0,617	0,888	1,578	
CELKOVÁ HMOTNOST V kg				143,00	3566,90	2583,20	1606,40	
CELKEM				7900,0kg				

POZNÁMKA:

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

POVRCHOVÁ ÚPRAVA BETONU:

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

POZNÁMKA:

- SOUČÁSTI 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 CHRÁNIČKY PRO PROSTUPY
- PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNO OSADIT PRVKY NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ
- OTVORY DO 150mm SE MOHOU DODATEČNĚ VRTAT
- TATO DOKUMENTACE (REALIZAČNÍ DOKUMENTACE) NENAHRAŽUJE DODAVATELSKOU A DILENSKOU DOKUMENTACI, DODAVATELSKÁ A DILENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOUHLASENA PROJEKTANTEM ČÁSTI

BETON: C25/30–XC1–CI 0,20–Dmax22–S3

OCEL: B500B (tr. 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 DETAILY 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	VYPRACOVAL	KONTRÓLOVAL
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. JAN GÖTH	ING. LIBOR KAVALEC
ING. LIBOR KAVALEC		

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. ALEŠ PRUDKÝ
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	
INVESTOR: Krajská zdravotní a.s., Sociální péče 12A, 401 13 Ústí nad Labem	

NÁZEV AKCE:	FORMÁT	4x A4
VÝSTAVBA ČTYŘ OPERAČNÍCH SÁLŮ A STERILIZACE KRAJSKÉ ZDRAVOTNÍ a.s. NEMOCNICE TEPLICE o.z.	DATUM	6 / 2016
	STUPEŇ	DPS
	ZAK. ČÍSLO	A 42–15–P
VÝKRES	MĚŘITKO	Č. VÝKRESU

SCHÉMA VÝZTUŽE – STĚNY 1.NP (DC KORIDOR)

ČÍSLO PARÉ

ING. LIBOR KAVALEC –STAVEBNÍ INŽENÝR MINORITSKÉ NÁMĚSTÍ 11 586 01 JIHLAVA iČO 101 20 068 tel. fax: 567 310 721 e-mail: kavaliec@j.cz	penta Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451–4, fax: +420 567 3124 55
--	--