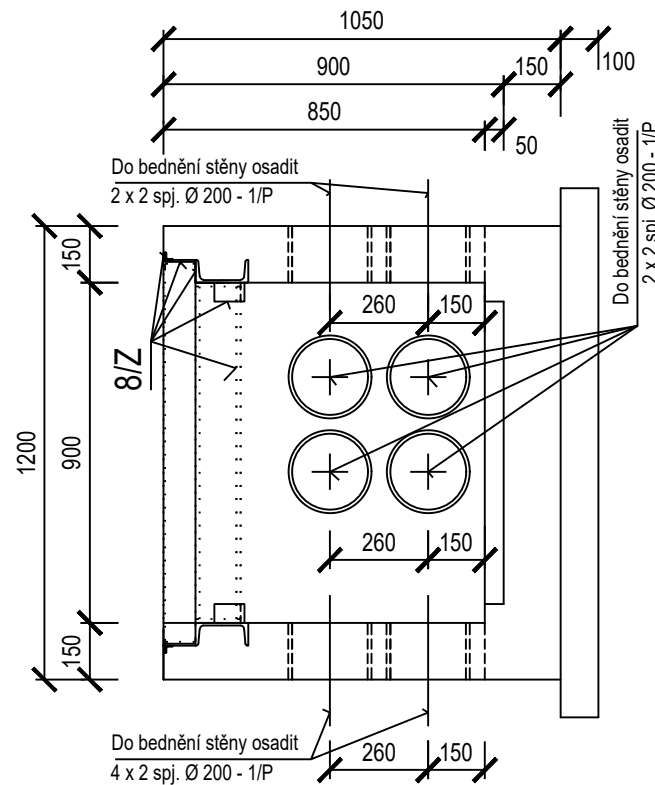


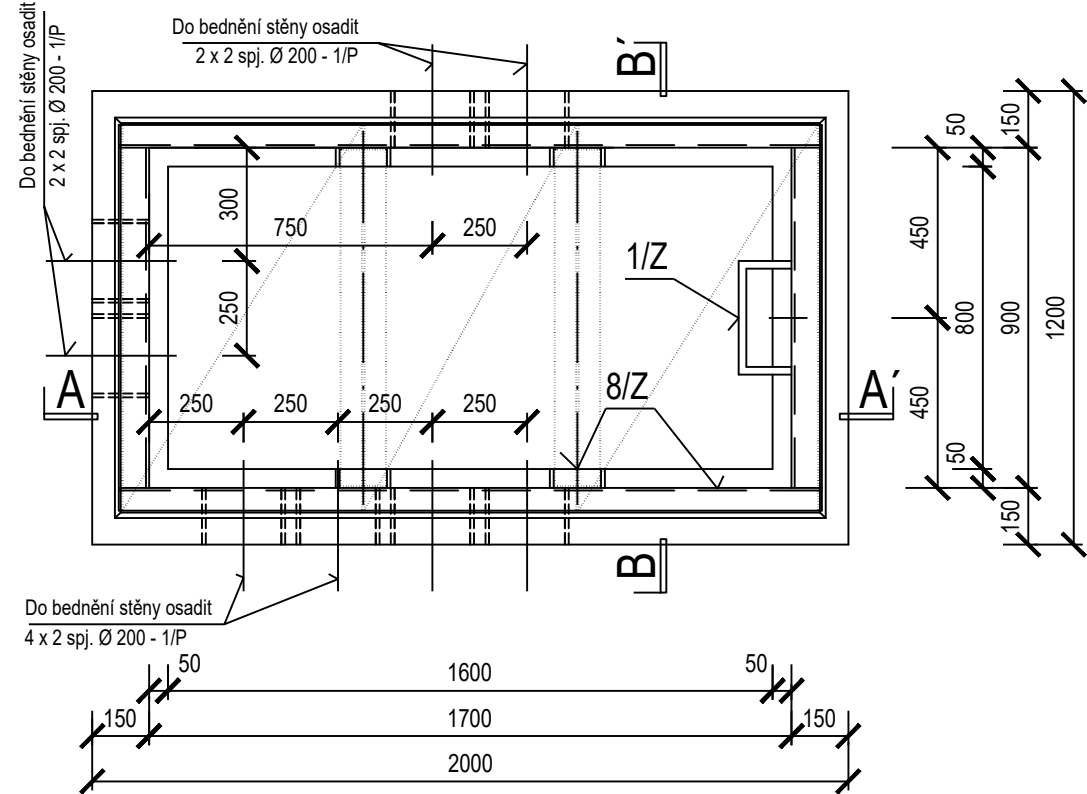
Komora NNO3 - ks 1

Tvar 1 : 20

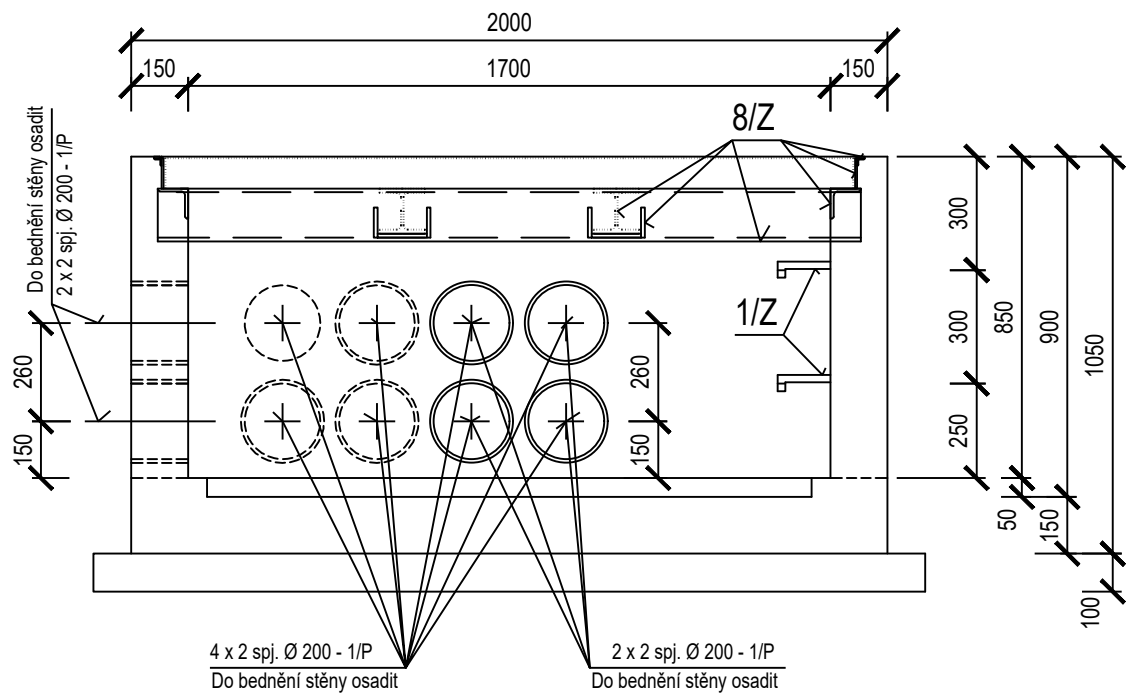
Řez B - B'



Půdorys

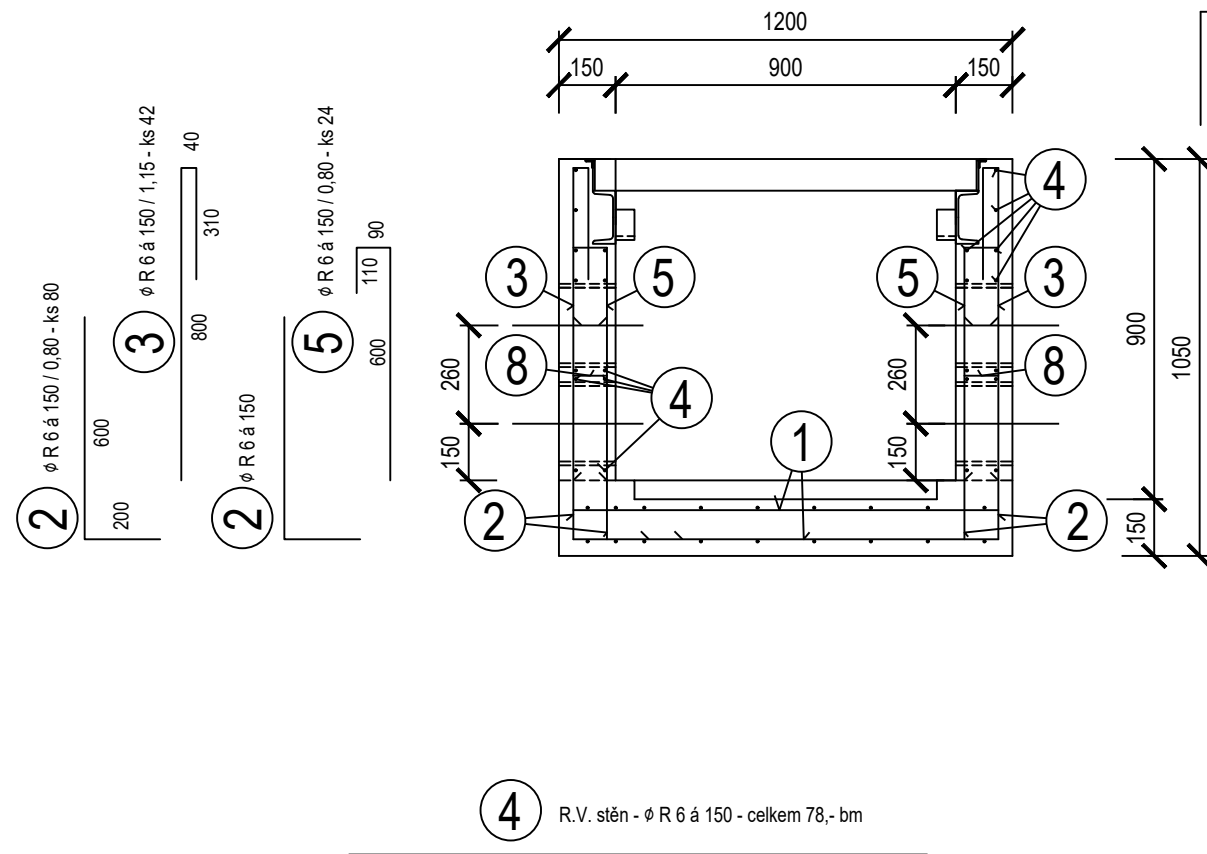


Řez A - A'

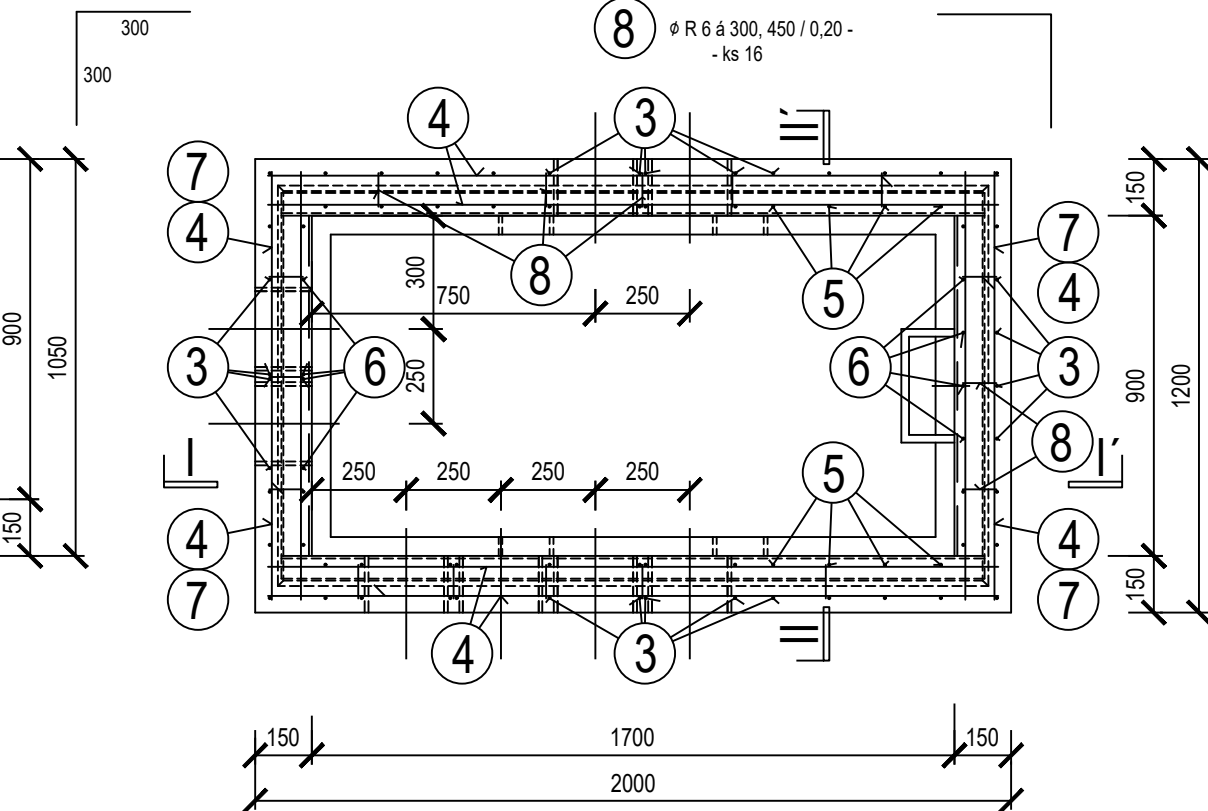


Výztuž 1 : 20

Řez II - II'



Půdorysný řez



Poznámka

Situování a označení komor - viz stavební část projektu  
Spj. Ø 200 - 1/P - viz stav. část projektu  
Zám. prvky 1/Z a 8/Z - viz stav. část projektu

Podkladní beton C 12/15

Beton C 25/30 XC2 - směs zavhlá až měkká

Ocel 10 505(R), svařovaná Kari síťovina KH 20, krytí 20 mm u vnitřního líce desky dna a stěn  
35 mm u vnějšího líce desky dna a stěn

Výpis výztuže pro 1 ks komory NN03

Ozn.	Číslo	Profil	Délka	Kusů	svař. Kari síť KH 20 3,0 x 2,0m 6x6 mm 150x150 mm	10 505 (R)
						Ø R 6
	1	KH 20	3 x 2 m	1	1	
	2	R 6	0,80	80		64,-
	3	R 6	1,15	42		48,30
	4	R 6	78,-			78,-
	5	R 6	0,80	24		19,20
	6	R 6	0,95	14		13,30
	7	R 6	0,60	28		16,80
	8	R 6	0,20	16		3,20
	ks, bm				1	242,80
	kg/ks, kg/m'				18,20	0,222
	celkem kg pro 1 ks komory NN03					19,-

AUTORIZACE:

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Humpolec - modernizace	Č. STAVBY: 001020002865	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501621562	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieel.v.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 22 058		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. JAN ELIÁŠ	DATUM: 11-2024	
VYPRACOVAL	Ing. JAN ELIÁŠ	ČÍSLO VÝK/DOK: D.1.31 b) - 16	
KONTROLOVAL	JAKUB DVORNÍK		
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV HUMPOLEC	KÓD LOKALITY: HUM	
SO/PS	SO31 Rozvodna 110 kv	MĚŘITKO: M 1:20	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00016	FORMÁT: 8x4	
DRUH DOKUMENTU	KONSTRUKČNÍ VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	KABELOVÁ ŠACHTA NN03 - VÝZTUŽ	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	

Soubor: D.1.31 B) - 16 KABELOVÁ KOMORA NN03 - VÝZTUŽ.DWG