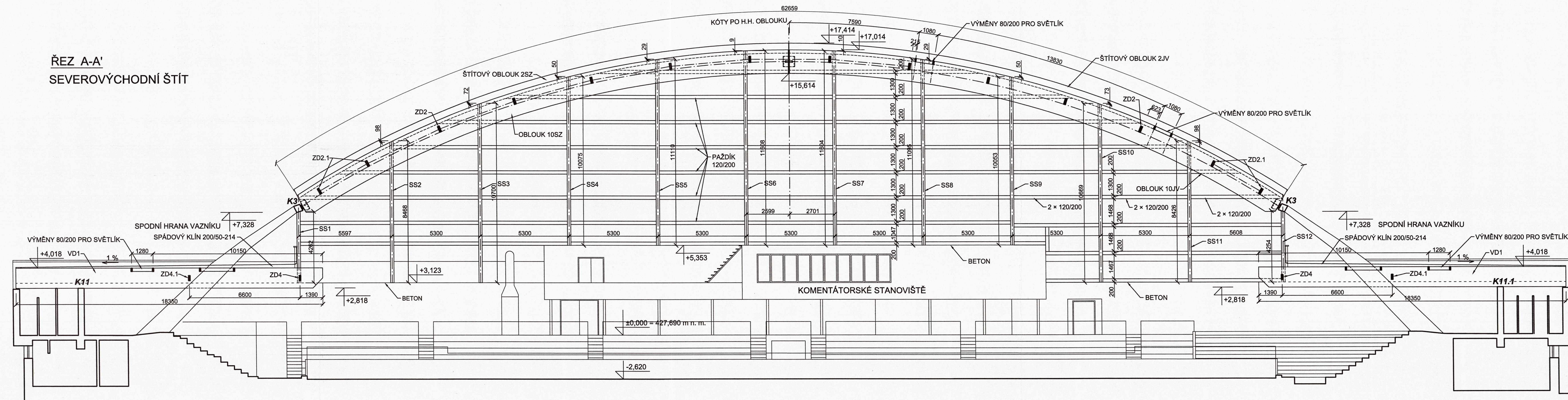
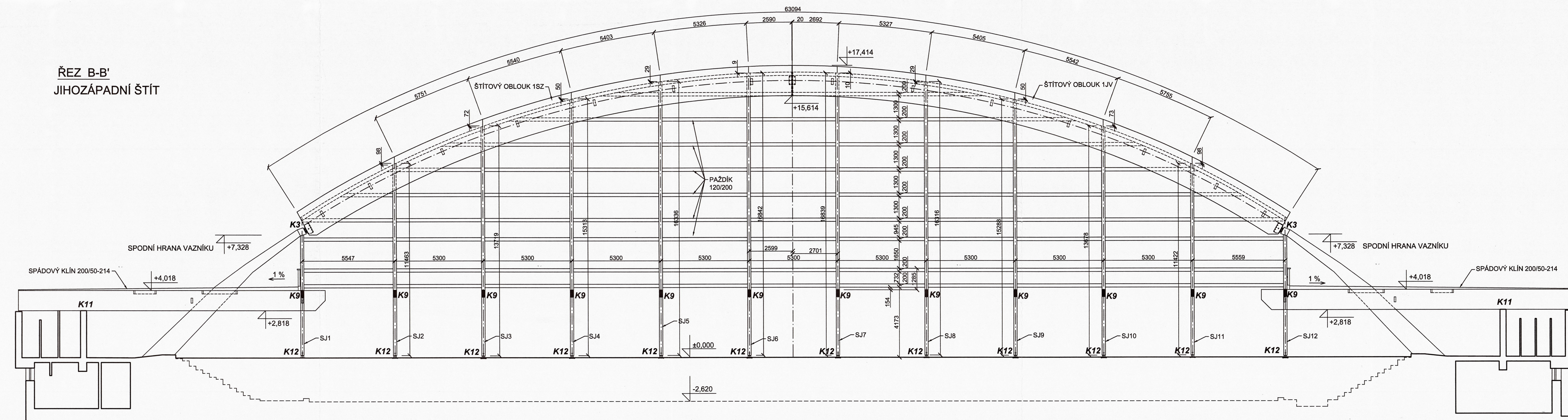


ŘEZ A-A'
SEVEROVÝCHODNÍ ŠTÍT



ŘEZ B-B'
JIHOZÁPADNÍ ŠTÍT



VÝPIS DŘEVĚNÝCH PRVKŮ A ZAVĚTROVACÍCH TÁHEL

OBLOUKOVÉ VAZNIKY (GL24h):	ŠTÍT. OBL. 1JV - 200/1800, dl. 31539 mm
ŠTÍT. OBL. 1SZ - 200/1800, dl. 31535 mm	OBL. 1JV - 200/1400, dl. 31272 mm
OBL. 1SZ - 200/1400, dl. 31277 mm	OBL. 2JV - 200/1400, dl. 31280 mm
OBL. 2SZ - 200/1400, dl. 31272 mm	OBL. 3JV - 200/1400, dl. 31256 mm
OBL. 3SZ - 200/1400, dl. 31275 mm	OBL. 4JV - 200/1400, dl. 31258 mm
OBL. 4SZ - 200/1400, dl. 31276 mm	OBL. 5JV - 200/1400, dl. 31251 mm
OBL. 5SZ - 200/1400, dl. 31281 mm	OBL. 6JV - 200/1400, dl. 31259 mm
OBL. 6SZ - 200/1400, dl. 31284 mm	OBL. 7JV - 200/1400, dl. 31262 mm
OBL. 7SZ - 200/1400, dl. 31285 mm	OBL. 8JV - 200/1400, dl. 31263 mm
OBL. 8SZ - 200/1400, dl. 31289 mm	OBL. 9JV - 200/1400, dl. 31265 mm
OBL. 9SZ - 200/1400, dl. 31295 mm	OBL. 10JV - 200/1400, dl. 31280 mm
OBL. 10SZ - 200/1400, dl. 31299 mm	ŠTÍT. OBL. 2JV - 200/1800, dl. 31535 mm
ŠTÍT. OBL. 2SZ - 200/1800, dl. 31555 mm	

ZTUŽIDLA HALY (GL24h):	ZAVĚTROVÁNÍ:
ZD1 - 120/360, dl. 4613 mm, 32 ks	Z1 - Ø 20, dl. 6338 mm, 30 ks, S235
ZD2 - 120/360, dl. 4696 mm, 74 ks	Z2 - Ø 24, dl. 6338 mm, 52 ks, S355
ZD2.1 - 120/360, dl. 4696 mm, 20 ks	Z3 - Ø 24, dl. 5445 mm, 20 ks, S355
ZD3 - 120/360, dl. 2351 mm, 28 ks	

PŘÍMÉ VAZNIKY PŘÍSTAVBY (GL24h):
VD1 - 200/1200, dl. 18350 mm, 20 ks (DLOUHÉ PŘÍSTAVBY)
VD2 - 120/400, dl. 3790 mm, 12 ks (KRÁTKÁ PŘÍSTAVBA)

ZTUŽIDLA PŘÍSTAVBY (GL24h):
ZD4 - 100/320, dl. 4692 mm, 18 ks
ZD4.1 - 100/320, dl. 4695 mm, 18 ks

ŠTÍTOVÉ SLOUPY (GL24h):
SS1 - 200/520, dl. 4200 mm, 1 ks
SS2 - 200/520, dl. 8450 mm, 1 ks
SS3 - 200/520, dl. 10750 mm, 1 ks
SS4 - 200/520, dl. 10170 mm, 1 ks
SS5 - 200/520, dl. 11230 mm, 1 ks
SS6 - 200/520, dl. 11750 mm, 1 ks
SS7 - 200/520, dl. 11750 mm, 1 ks
SS8 - 200/520, dl. 11230 mm, 1 ks
SS9 - 200/520, dl. 10170 mm, 1 ks
SS10 - 200/520, dl. 10750 mm, 1 ks
SS11 - 200/520, dl. 8450 mm, 1 ks
SS12 - 200/520, dl. 4200 mm, 1 ks

SJ1 - 200/520, dl. 7400 mm, 1 ks
SJ2 - 200/520, dl. 11550 mm, 1 ks
SJ3 - 200/520, dl. 13900 mm, 1 ks
SJ4 - 200/520, dl. 15500 mm, 1 ks
SJ5 - 200/520, dl. 16700 mm, 1 ks
SJ6 - 200/520, dl. 17100 mm, 1 ks
SJ7 - 200/520, dl. 17100 mm, 1 ks
SJ8 - 200/520, dl. 16700 mm, 1 ks
SJ9 - 200/520, dl. 15500 mm, 1 ks
SJ10 - 200/520, dl. 13900 mm, 1 ks
SJ11 - 200/520, dl. 11550 mm, 1 ks
SJ12 - 200/520, dl. 7400 mm, 1 ks

TRÁMOVÉ VÝMĚNY (SI):
KOLEM SVĚTLÍKŮ - 80/200, dl. 4702 mm, 52 ks
KOLEM SVĚTLÍKŮ (HALA) - 80/200, dl. 994 mm, 32 ks
KOLEM SVĚTLÍKŮ (PŘÍSTAVBA) - 80/200, dl. 1194 mm, 20 ks
KOLEM ŽB KONZOL - 80/200, dl. 4702 mm, 20 ks
KOLEM ŽB KONZOL - 80/200, dl. 1994 mm, 20 ks

PAŽDÍKY (SI):
120/200, dl. 5300 mm, 143 ks
120/200, dl. 4000 mm, 8 ks
120/200, dl. 3500 mm, 4 ks
120/200, dl. 3000 mm, 4 ks
80/200, dl. 5100 mm, 2 ks
80/200, dl. 5144 mm, 4 ks
80/200, dl. 5241 mm, 4 ks
80/200, dl. 5398 mm, 4 ks
80/200, dl. 5631 mm, 4 ks
80/200, dl. 6417 mm, 4 ks

±0,000 = 427,690 m n. m.

České dřevařské závody Praha, a.s.		Ing. Z. Poncar		Ing. F. Kubík	
zavod TESKO, Pláněvská 551, 104 00 Praha 10 - Uhřetěves		Ing. Z. Poncar		Ing. F. Kubík	
tel. 274 877 340, fax. 272 708 111		Ing. Z. Poncar		Ing. F. Kubík	
Číslo zakázky: 2506		Výkres: P. Křížal		Datum: VIII - 2009	
Měřítko: 1:100		Kontroloval: Ing. Z. Poncar		Zpracoval: Ing. F. Kubík	
Téma: Město Sokolov		REKONSTRUKCE ZIMNÍHO STADIONU V SOKOLOVĚ		Stupeň: DD	
Město Sokolov		B. Němcové 1780, 356 01 Sokolov		Podpis: 12	
Město Sokolov		Příčné řezy A-A, B-B		Číslo: 2	
Město Sokolov		Sokolov		2506 - 2	