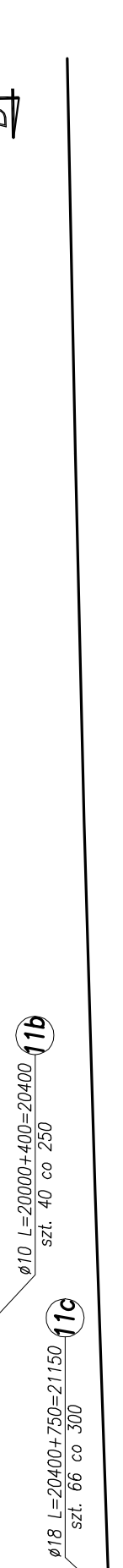
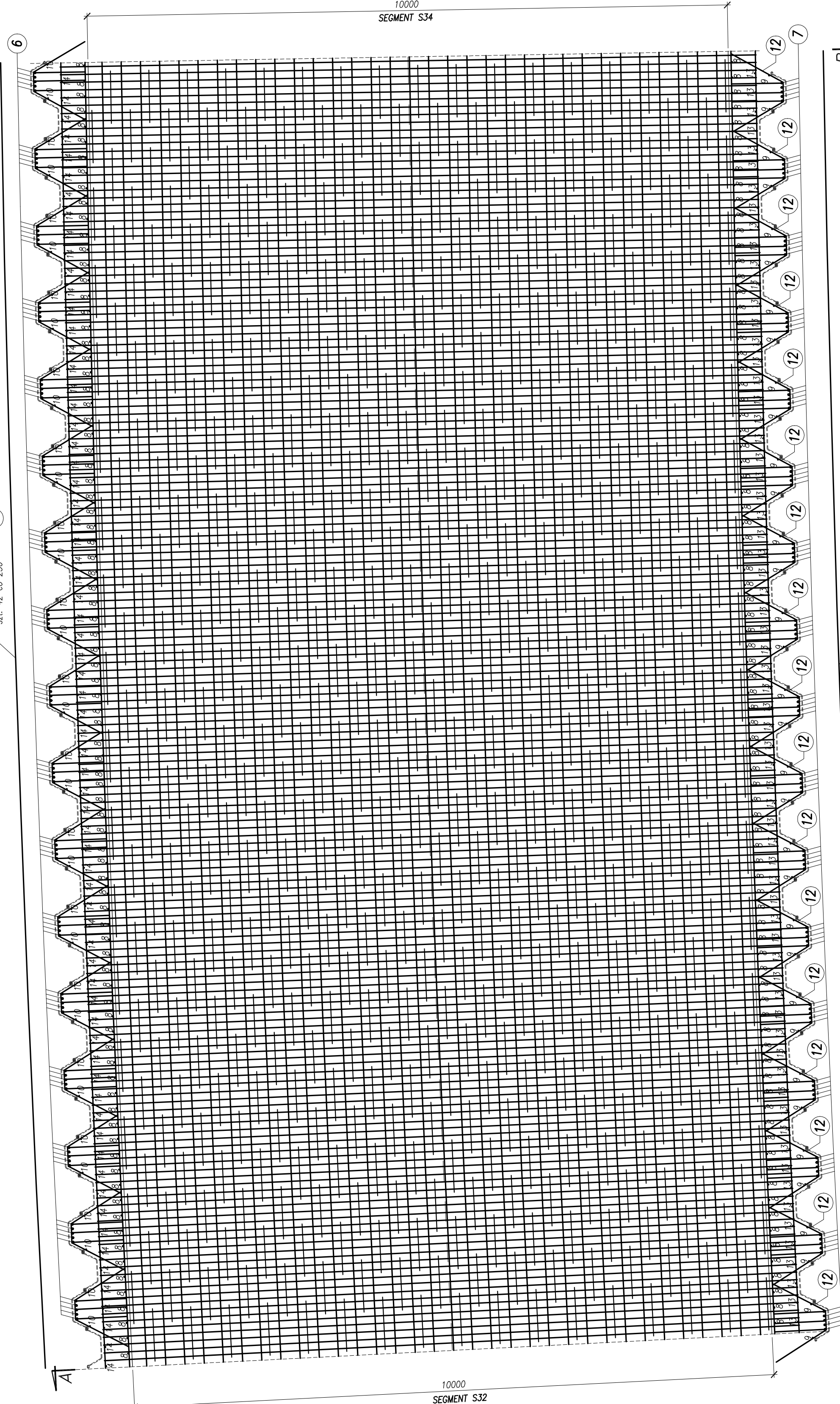



Zbrojenie płyty dennej
skala 1:50



Objetość betonu segmentu nr 33:
324.6m³

Beton konstrukcyjny: C30/37 XC3 XD1 XF2
 Beton podkładowy: C12/15 X0
 Stal zbrojeniowa: BSt500S

 BPBK s.a. Biuro Projektowania i Budownictwa ul. Ciepła 10A, 01-644 Warszawa tel. 22 634 42 00, fax 22 634 42 01 e-mail: biuro@bpbk.pl	BUDOWA SZCZEGÓLNEGO SZYBOWEGO TRANSAWU ETAP I – BUDOWA SST NA ODCINKU DO BASZNI GŁĘBOKOŚCI 100 M KONTAKTOWA PRACOWNIA KONTAKTOWA PRACOWNIA 533			
	Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY			
	Data: 03.2011 Nr Arch: 1:50 Nr Alab: 9.930	Skala: 1:50 Nr arch: 1:50 Nr Alab: 9.930	specj: 1:50 gpr: nr nr: nr specj: nr gpr: nr nr: nr	2.33 100%
Projektant: mgr inż. Mirosław Wołogda	Opracowanie: mgr inż. Rafał Klim	Sprawdzenie: mgr inż. Mariusz Szabczyk	