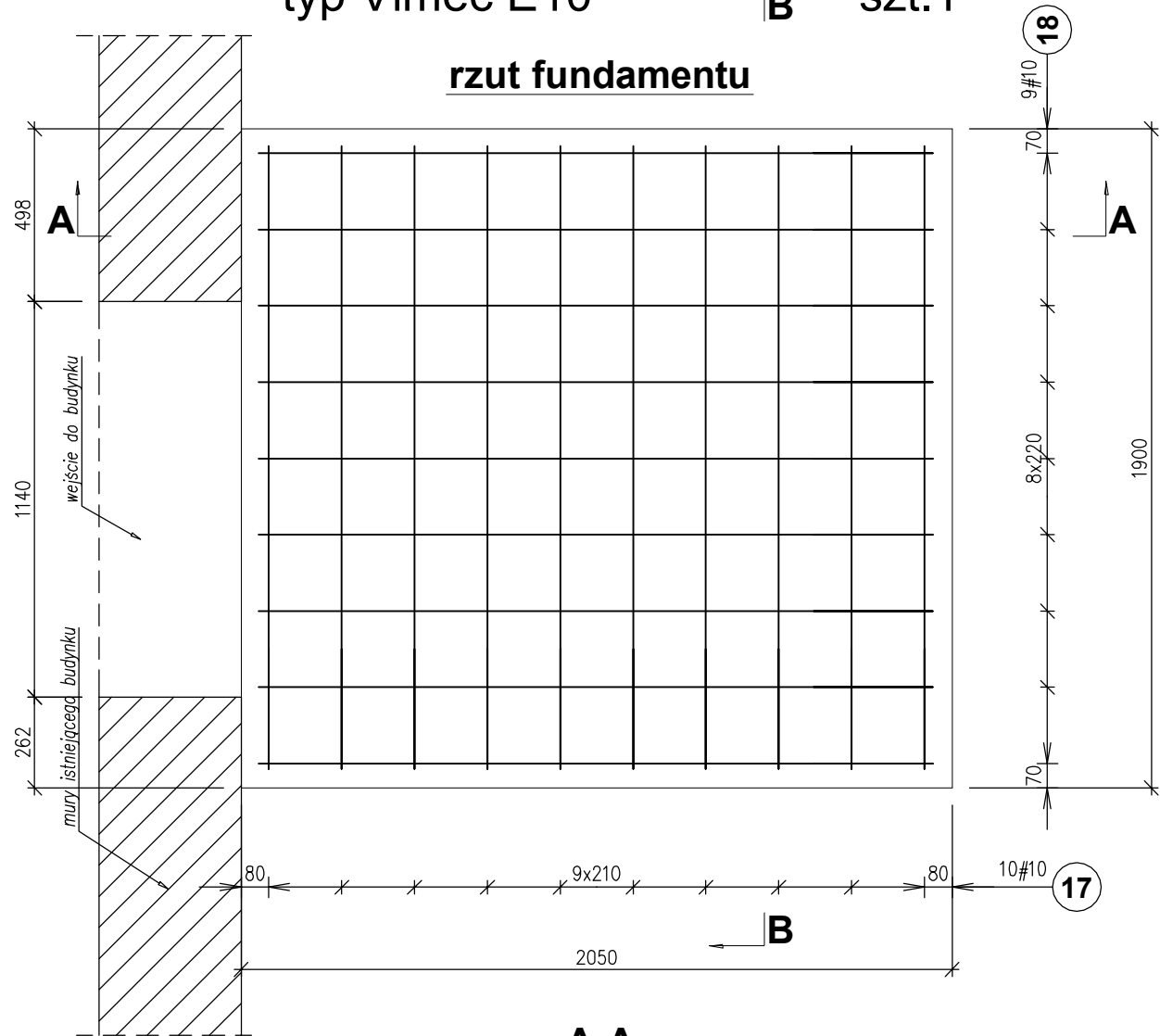


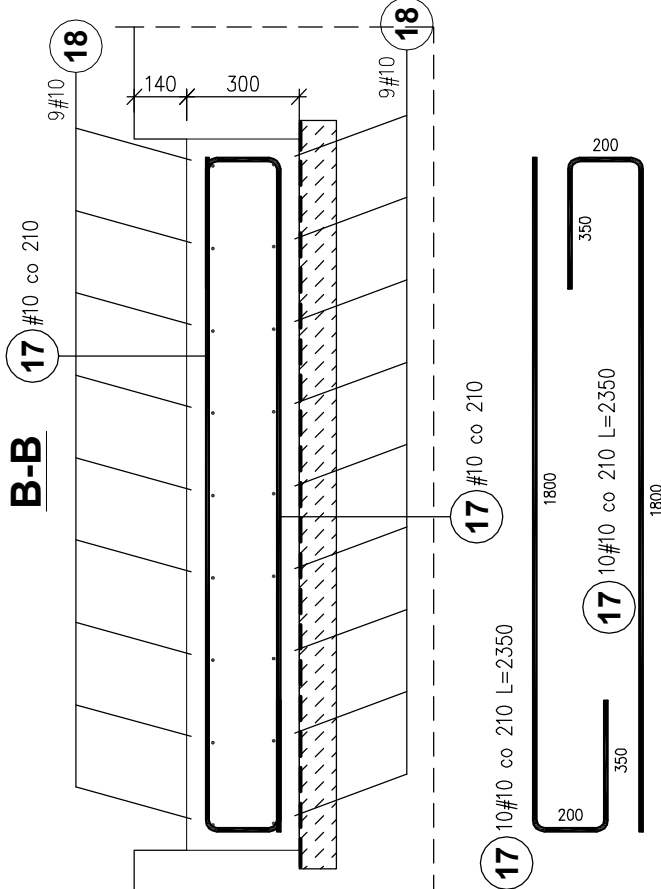
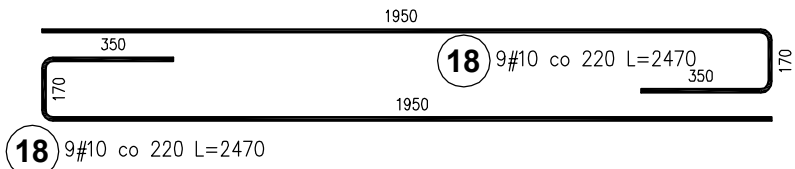
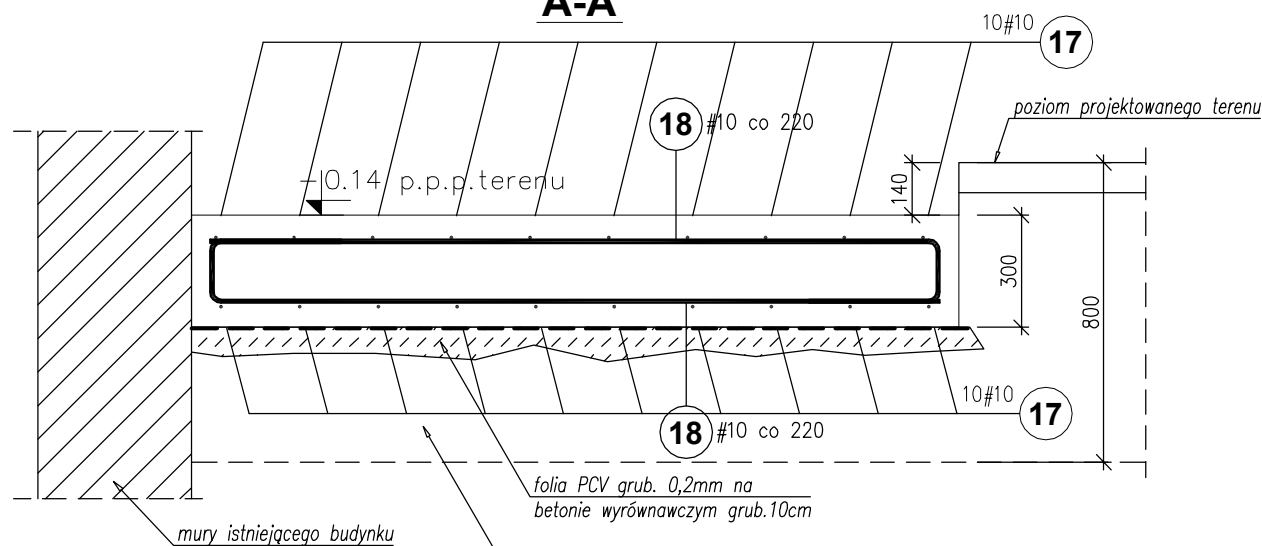
FUNDAMENT F1 PLATFORMY
typ Vimec E10

B szt.1

rzut fundamentu



A-A



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)
	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIIN
	A-IIIIN					# 10
1	10	2350	20	1	20	47,00
2	10	2470	18	1	18	44,46
Długość wg średnic (m)						91,46
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,62
Masa łączna wg średnic (kg)						56,43
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						56,43
Ogółem (kg)						56,43

Beton: C20/25
Klasa ekspozycji: XC2
Otulina: 50mm
Stal: AIIIIN RB500W

Uwagi:

1. Grunty nienośne oraz nasypy niekontrolowane należy wybrać a przestrzeń po nich uzupełnić pospółką zagęszczoną warstwami do $I_s=0,97$.
2. Izolacje fundamentów:
 - na betonie wyrównawczym grub. ok. 10cm folia PCV 0.2mm.
 - izolacja pionowa na styku z gruntem 2xDYSPERBIT lub ABIZOL
3. Wymiary prętów są wymiarami zewnętrznymi.

iCON STUDIO ARCHITEKTURY ARLETTA PASICKA UL. BRODZIŃSKIEGO 6/5, 51-122 WROCŁAW, E-MAIL: apasicka@op.pl TELEFON/FAX: 071 719 55 85, KOM: +48 600 79 09 01	
INWESTOR	Gmina Krzywiń Rynek 1, 64-010 Krzywiń
OBIEKT	MODERNIZACJA BUDYNKU SP W BIEŻYNIU (PRZEBUDOWA, REMONT I TERMOMODERNIZACJA)
KATEGORIA: IX ADRES: Bieżyń 112, 64-010 Krzywiń, działki o nr ewid. 275/5 i 277, Bieżyń, gmina Krzywiń	
KONSTRUKCJA	PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. KRZYSZTOF WESOŁOWSKI UPRAWNIENIA NR: 8/DOŚ/08
RYSUNEK	SKALA: 1:20 NR RYSUNKU: KW01
BRANŻA: KONSTRUKCJA STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY ZNAK PRACY: DATA: grudzień '17	
FUNDAMENT F1 PLATFORMY	