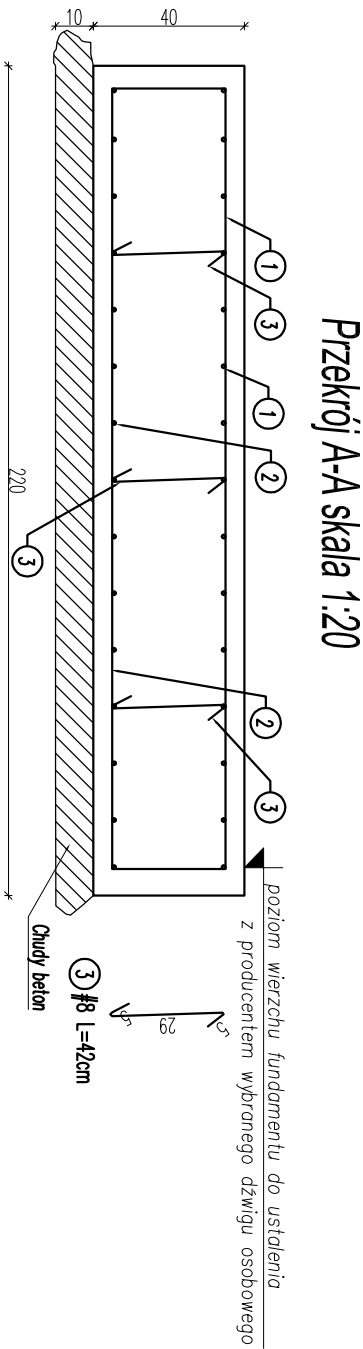
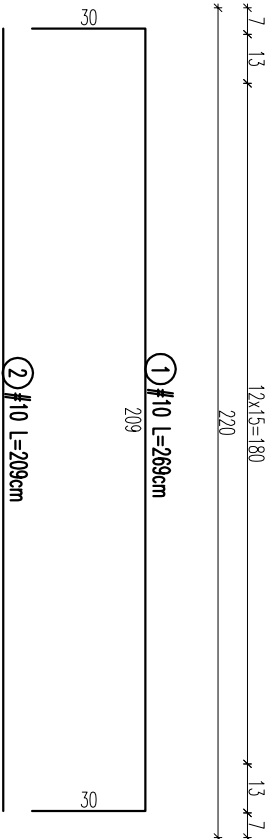
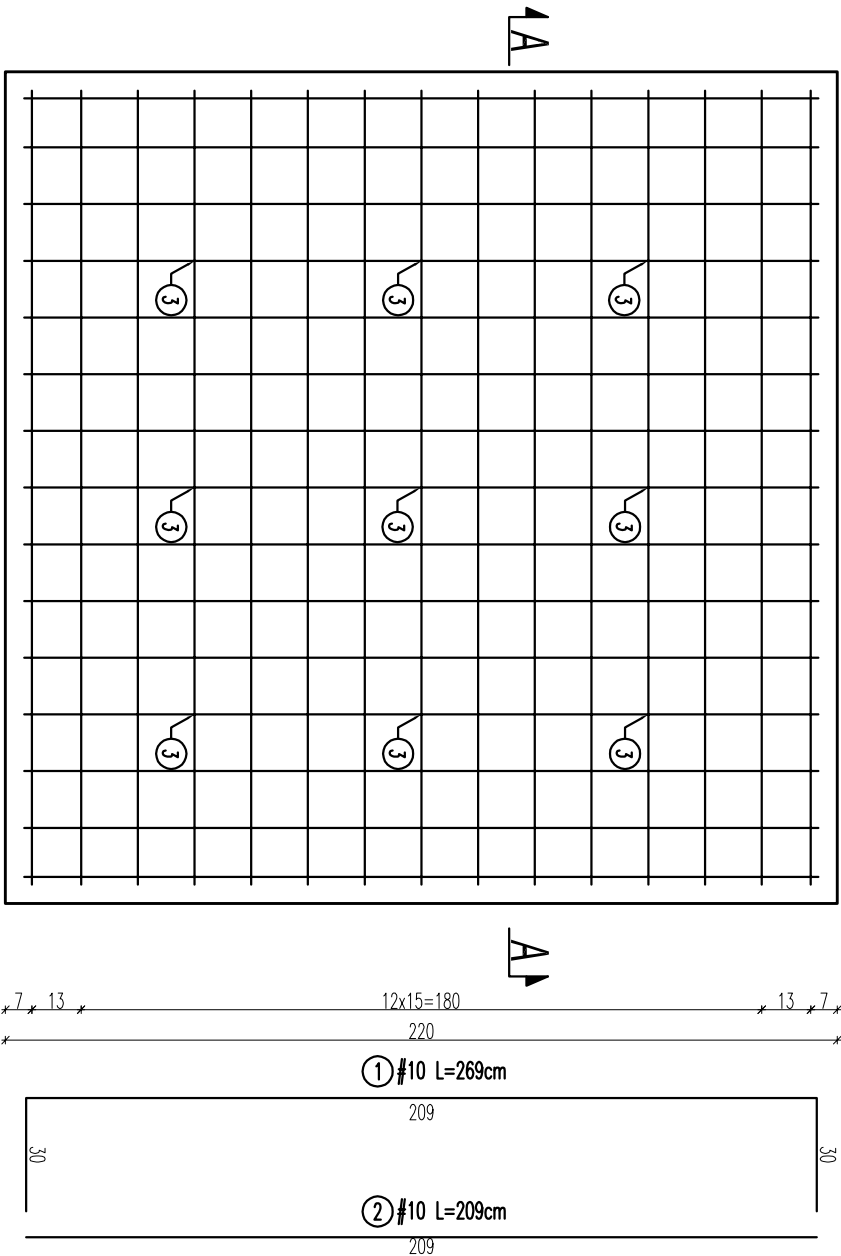


Płyta Fundamentowa - Poz.2.1 220x220x40cm
szt.1 skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI							
Numer pręta	Ø pręta [mm]	Długość pręta [mm]	Ilość			Długość razem	
			Prętów w elemencie [szt.]	Elementów [szt.]	Razem prętów [szt.]	# 8 A-IIIN (BS500S) [m]	# 10 A-IIIN (BS500S) [m]
PF-Poz.2.1 szt.1							
1	10	2690	30	1	30	-	80,70
2	10	2090	30	1	30	-	62,70
3	8	420	9	1	9	3,78	-
			RAZEM [m]			3,78	143,40
			MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0,395	0,617
			MASA CAŁKOWITA [kg]			1,49	88,48
			MASA RAZEM [kg]			89,97	

- UWAGI:
- GABARYTY FUNDAMENTU ORAZ JEGO GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA ZWERYFIKOWAĆ Z DOSTAWCĄ DŹWIGU OSOBOWEGO PO WYBRANIU PRODUCENTA DŹWIGU.

BETON:	C20/25 (B 25) W8	fundamenty
STAL:	A-IIIN BS500S (RB 500W)	zbrojenie główne
OTULENIE:	C _{nom} =5,0+0,5 cm	kształtowniki
Uwaga: Powyższe założenia materiałowe dotyczą wszystkich elementów ujętych w niniejszej dokumentacji konstrukcyjnej		

PROJECT-ARCHITECTURE PAWEŁ KUŚZ, VIEL SOBCHUK UL. MISIOWA 32A, 12C7, 20-107 LUBLIN TEL. 517835722, EMAIL: BRUKO@PROJECT-ARCHITECTURE.PL	
TEMAT:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA GŁÓWNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W URSZULINIE Z DOSTOSOWANIEM CZĘŚCI ROZBUDOWYWANEJ NA POTRZEBY SALI WIDOWISKOWO-KONCERTOWEJ
INWESTOR:	GMINNA BIBLIOTEKA PUBLICZNA URSZULIN UL. LUBELSKA 31, 22-234 URSZULIN
ADRES INWESTYCJI:	UL. LUBELSKA 31, 22-234 URSZULIN, DZ. NR 66/6, 66/7 OBRĘB URSZULIN-0015, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA URSZULIN-061905-2
NAZWA RYSUNKU:	PŁYTA FUNDAMENTOWA - WINDA
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKOWAŁ:	TECH. STANISŁAW LEGIERSKI UPR. Z ART. 364 PB, NR EW. UPR. BUD. 2629/61 SPECJALNOŚĆ: KONSTR.-BUD.
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. DOROTA RYBACZUK NR UPR. BUD. LUB/0136/PWBKb/16 SPECJALNOŚĆ: KONSTR.-BUD.
BRANŻA: KONSTRUKCJA	
NR RYSUNKU: K-15	
Skala: 1:20	
DATA: 01.07.2019 r.	