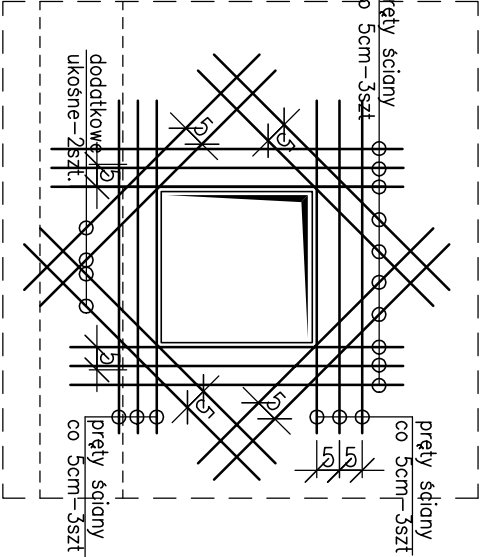
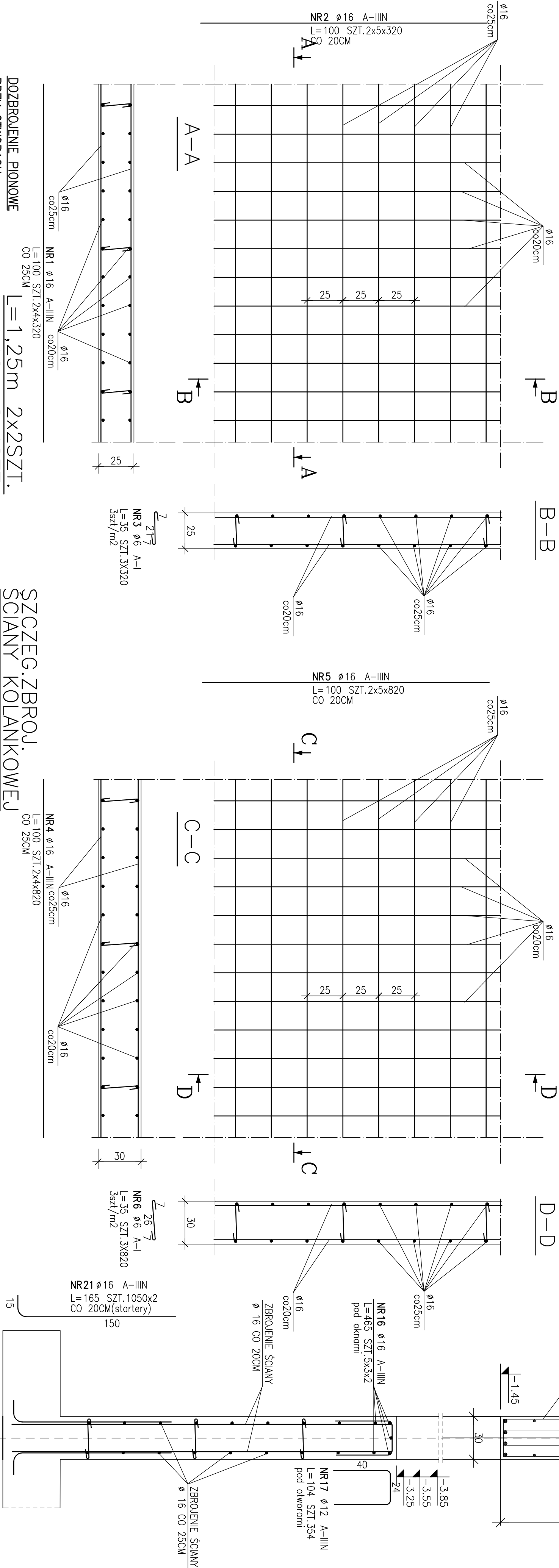


ŚCIANA GRUB.25cm
320m²

ŚCIANA GRUB.30cm
820m²

PRZEKRÓJ PRZES
ŚCIANĘ ZEWN.

Detal dozbrojenia otworu
instal.<60cm dwustronnie



SCYMI 1 NADPROZA									
POZ	NR		DŁUGOŚĆ LICZBA	DŁUGOŚĆ KŁ.20M [m]					
PRZEM.	STALU	[m]		ø6	ø8	ø10	ø12	A-IIIIN	
1	ø16 A-IIIIN	100	2560						
2	ø16 A-IIIIN	100	3200						
3	ø6 A-IIIIN	25	360						
4	ø16 A-IIIIN	100	6500						
5	ø16 A-IIIIN	100	8200						
6	ø6 A-IIIIN	35	2460	861					
7	ø16 A-IIIIN	200	188						
8	ø6 A-IIIIN	108	280	302.4					
9	ø6 A-IIIIN	92	64	58.88					
10	ø16 A-IIIIN	100	52						
11	ø10 A-IIIIN	288	12						
12	ø6 A-IIIIN	232	12						
13	ø10 A-IIIIN	272	26						
14	ø8 A-IIIIN	272	26						
15	ø12 A-IIIIN	134	1060						
16	ø16 A-IIIIN	465	30						
17	ø12 A-IIIIN	104	354						
18	ø16 A-IIIIN	30	144						
19	ø12 A-IIIIN	160	72						
20	ø12 A-IIIIN	157	300						
21	ø16 A-IIIIN	165	2100						
DŁUGOŚĆ PRZEM. [m]				1552.28	98.56	119.84	586.2	1785.56	2455.7
DŁUGOŚĆ KŁ.20M [m]				44.42	38.33	73.94	500.55	1582.4	3881.20
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]				345.94	38.93	73.94	500.55	1588.2	3881.20
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]									
WŁ.ŚC. KŁ.20M [kg]					</				

SCZEG. ZBR. S
CIANY KOLANKOWEJ

DOZBROJENIE PIONOWE
PRZY OTWORACH
Ø16 CD 20CM
ZBROJENIE ŚCIANY
L=1,25m 2x2SZT.
L=1,12m 2x4SZT.
L=1,00m 1SZT.
L=0,75m 2x2SZT.

SCZEG. ZBR. S
CIANY KOLANKOWEJ

DOZBROJENIE PIONOWE
PRZY OTWORACH
Ø16 CD 20CM
ZBROJENIE ŚCIANY
L=1,25m 2x2SZT.
L=1,12m 2x4SZT.
L=1,00m 1SZT.
L=0,75m 2x2SZT.

DOZBROJENIE PIONOWE
PRZY OTWORACH
Ø16 CD 20CM
ZBROJENIE ŚCIANY
L=1,25m 2x2SZT.
L=1,12m 2x4SZT.
L=1,00m 1SZT.
L=0,75m 2x2SZT.

SCZEG. ZBR. S
CIANY KOLANKOWEJ

DOZBROJENIE PIONOWE
PRZY OTWORACH
Ø16 CD 20CM
ZBROJENIE ŚCIANY
L=1,25m 2x2SZT.
L=1,12m 2x4SZT.
L=1,00m 1SZT.
L=0,75m 2x2SZT.

DOZBROJENIE PIONOWE
PRZY OTWORACH
Ø16 CD 20CM
ZBROJENIE ŚCIANY
L=1,25m 2x2SZT.
L=1,12m 2x4SZT.
L=1,00m 1SZT.
L=0,75m 2x2SZT.

Opiekun Budynku dydaktyczny Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu	Wzrost
Architektura Pracownia Autorska	K32
U. Gurnuskiego Alpa ul. Maciejewskiego/ Poznań	
Projekt wykonawczy	
1 : 20	
Trasę rys:	
PÓZ.D/E/F	
Ściany i nadproża	
Opis projektu	
mgr inż. Jacek Gurnuski, G.P. ul. Biał. 77/85	
Aut.:	
mgr inż. Piotr Srodo	
Opis:	
mgr inż. Marcin Ławicki, ul. W. 153/61	
Opis:	
mgr inż. Marcin Ławicki, ul. W. 153/61	