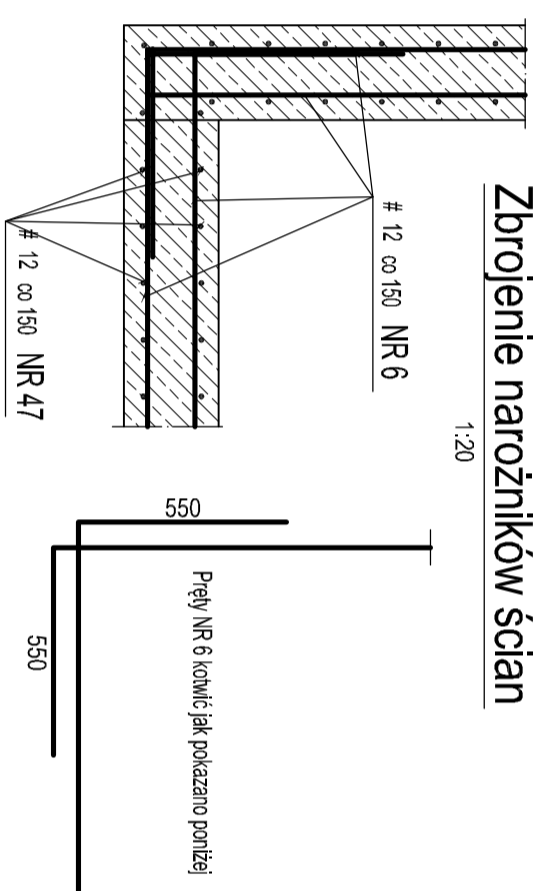


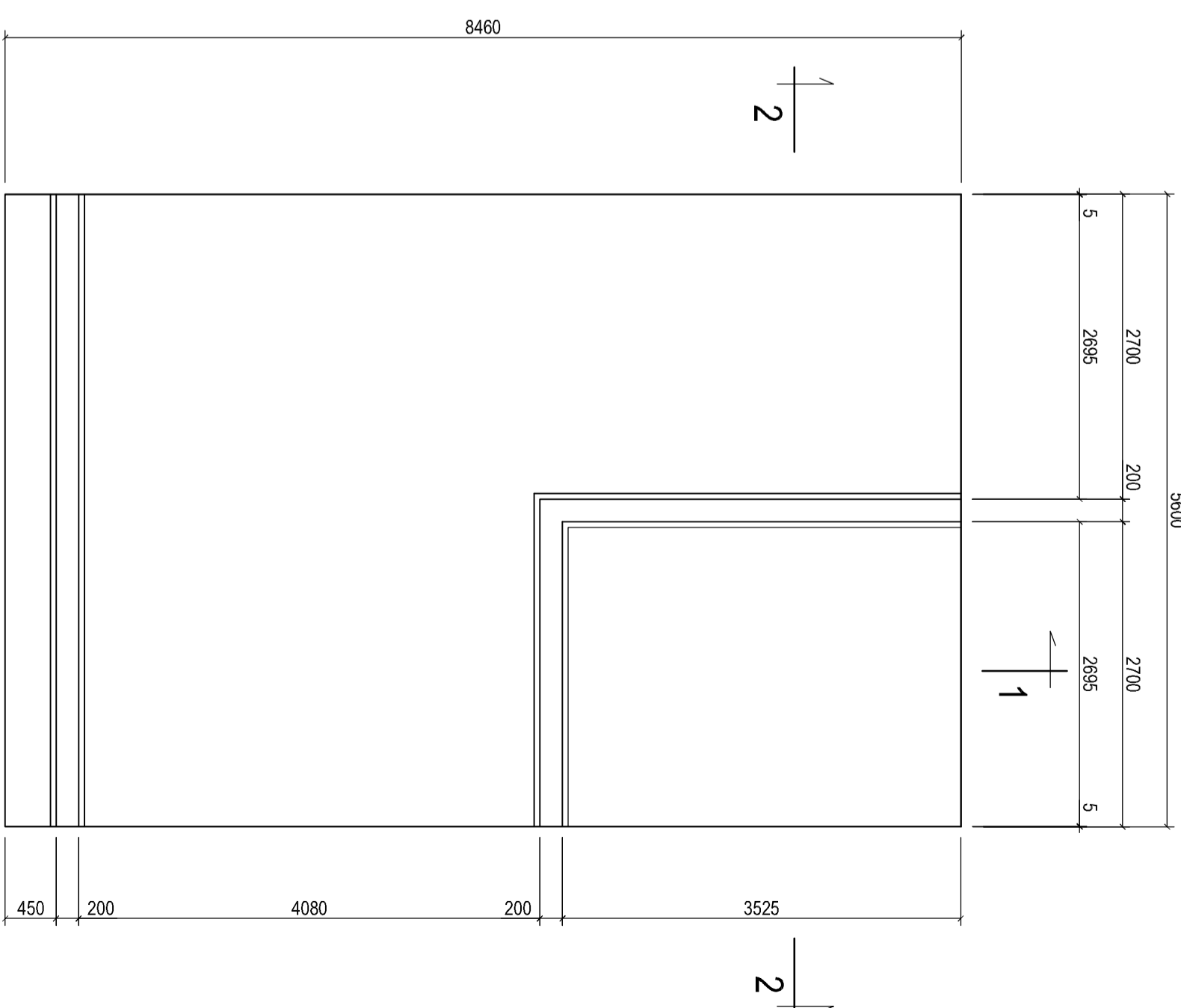
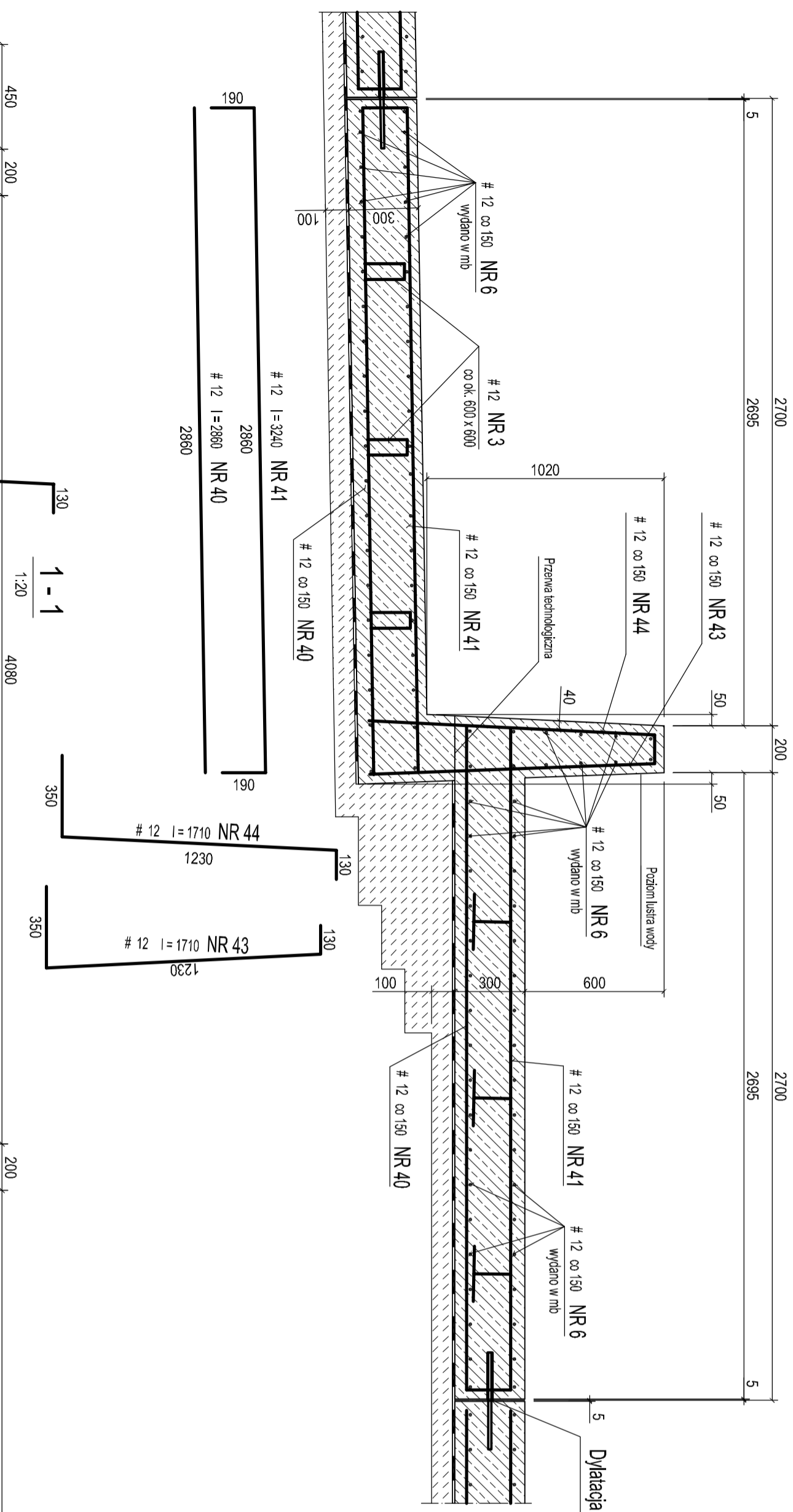
Zbrojenie narożników ścian

1:20



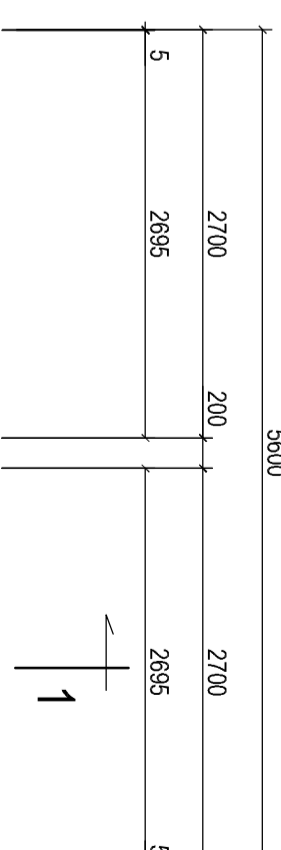
2-2

1:20



Ściana narożna SN 3.2

1:50



UWAGI:

1. W ścianie należy osadzić elementy dyktacji wykonane ze stali nierdzewnej wg rys. K 19.

ze stali nierdzewnej wg rys. K 19

ze stali nierdzewnej wg rys. K 19

Beton	C25/30 - wodoszczelny
Stal	Ø - AI
Stal	# - AIII

Stal Ø - Al

Sta| # - All



Projekt wykonawczy
przebudowy kapeliśka w Żarkach
przy ul. Wierzbowej

przy ul. Wierzbowej

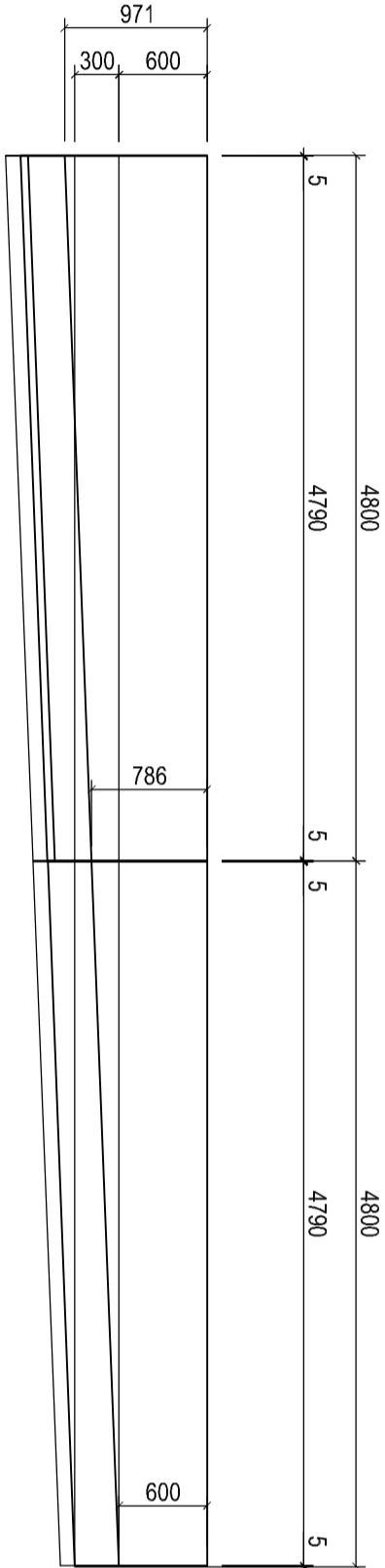
TEMAT

RYSUNEK: Ściana narożna SN 3.2

Projekciová:	mgr. Bz. L. Čížka		DATA	SKALA:	NR PVSJINKU
	upr. bud. 217/83		02.2017	1:50	K 14
Společná:	mgr. Bz. E. Čížka		NR PROČ:	1:20	
	upr. bud. 137/94				NR BEWELI
Operativní:	P. Lejšg		E 02 / 2017		

Projekciová:	mgr. Bz. L. Čižpka		DATA	SKALA:	NR PVSJANKU
	upr. bud. 217/83		02.2017	1:50	K 14
Společná:	mgr. Bz. E. Čižpka		NR PROČ:	1:20	
	upr. bud. 137/94				NR BEWELI
Operativní:	P. Lejšg		E 02 / 2017		

1 - 1
1:50



Ściana S 3.7
1:50

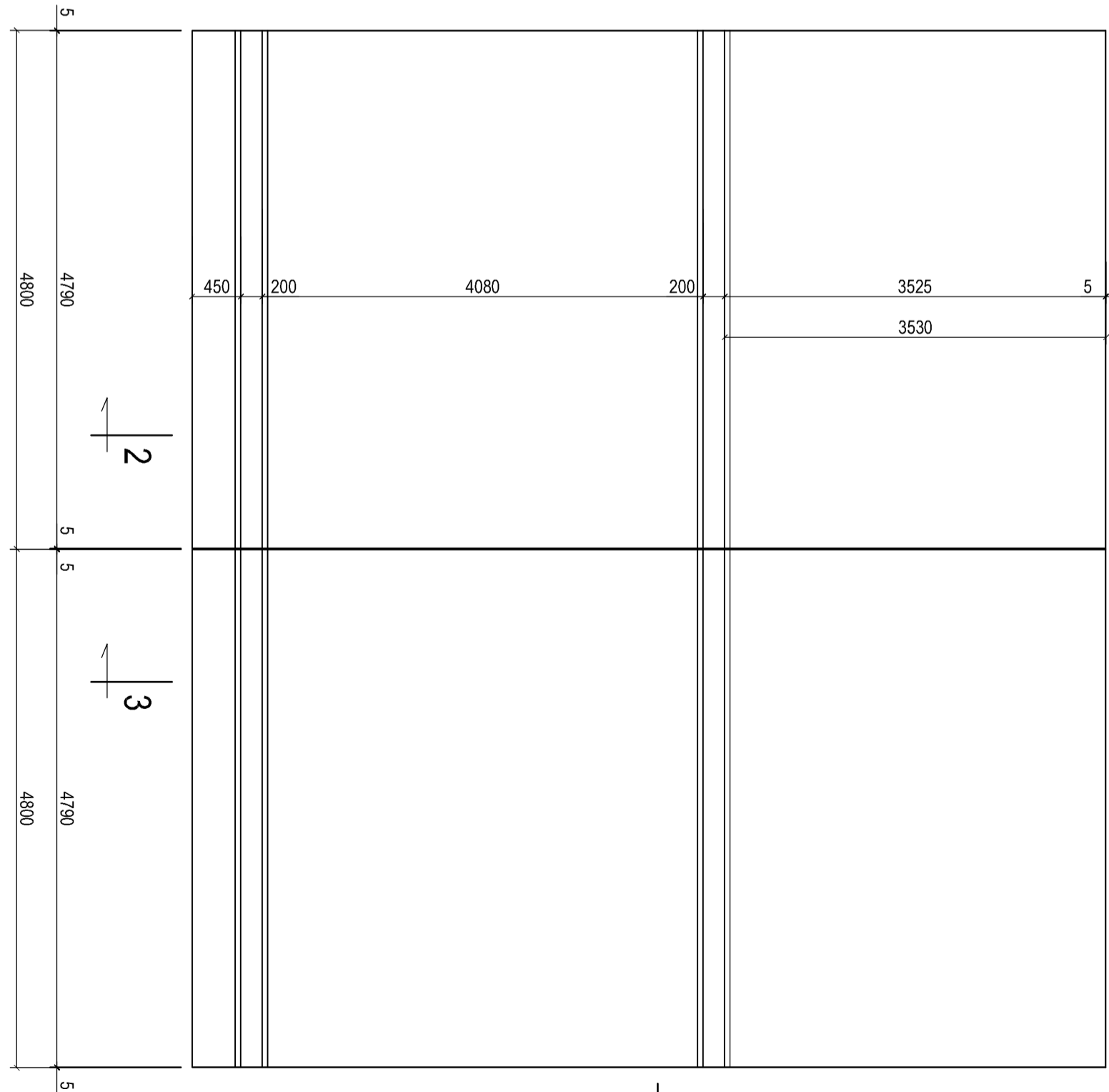
2

Ściana S 3.8
1:50

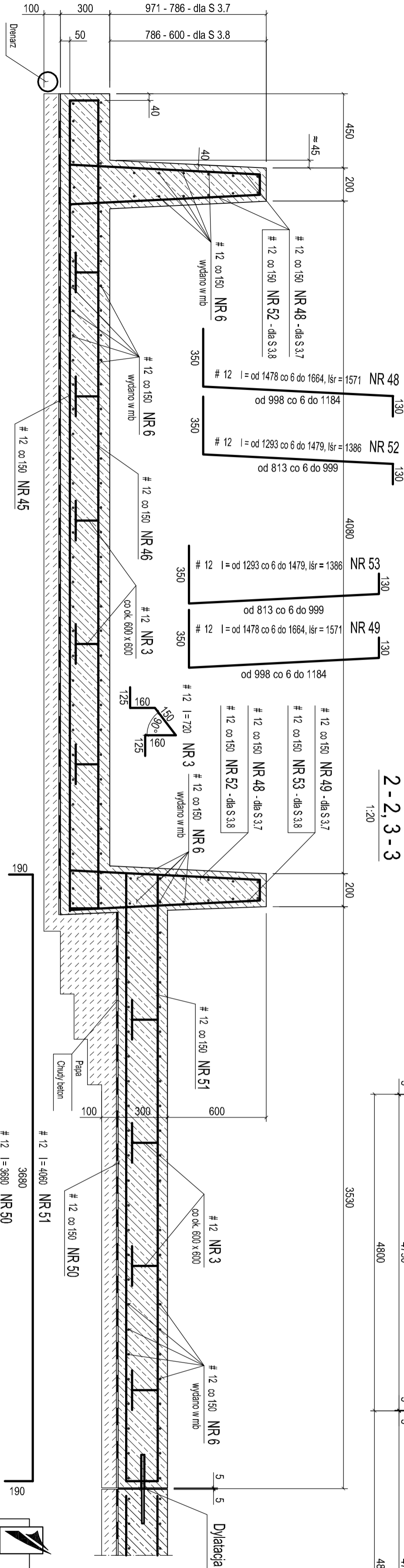
3

1

1



2 - 2, 3 - 3
1:20



Projekt wykonawczy
przebudowy kąpieliska w Zankach
przy ul. Wierzbowej

TEMAT:

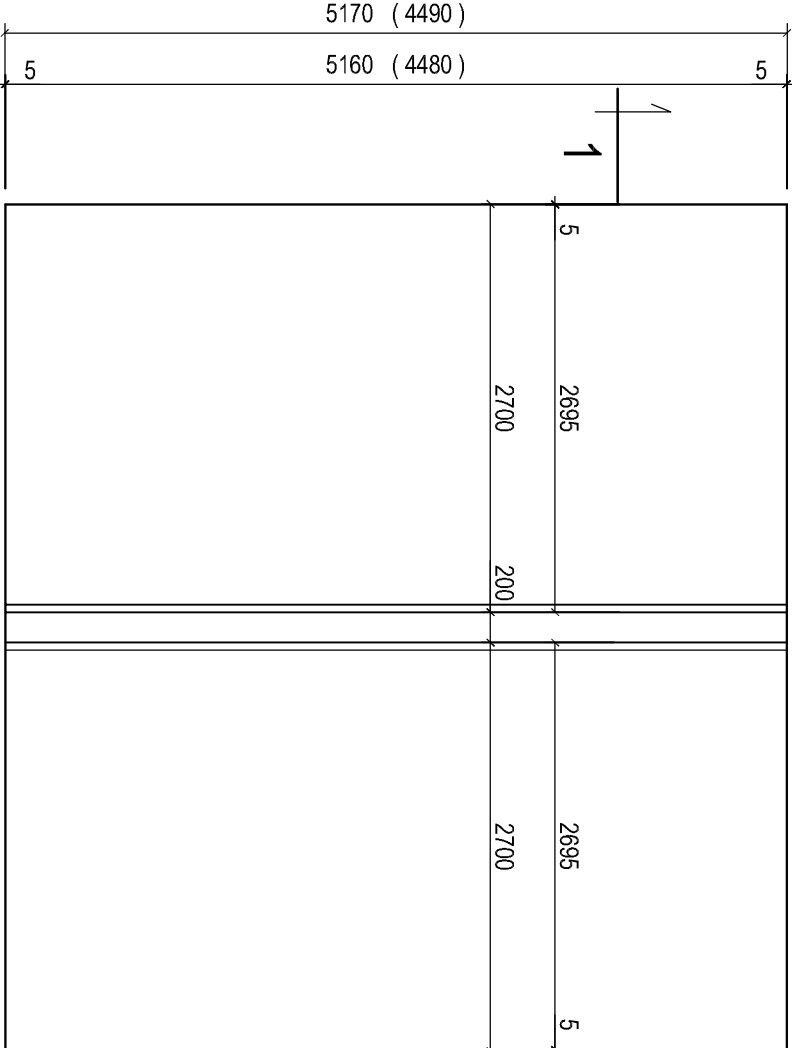
RYSUNEK: Ściany S 3.7, S 3.8

Projektant	mgr inż. L. Cichan	Data:	02.2017	Skala:	1:50	Inżynier:	K 15
Sprawdził	mgr inż. E. Cichan	NR PROJ:	E 02 / 2017		1:20	INŻ. REWIZJI	
Opracował	P. Lejbę						

PRACOWNIA PROJEKTOWA PIK - TEL: 32-291 01 94
TEL/FAX: 32-291 80 98, e-mail: pracowniapik@gmail.com

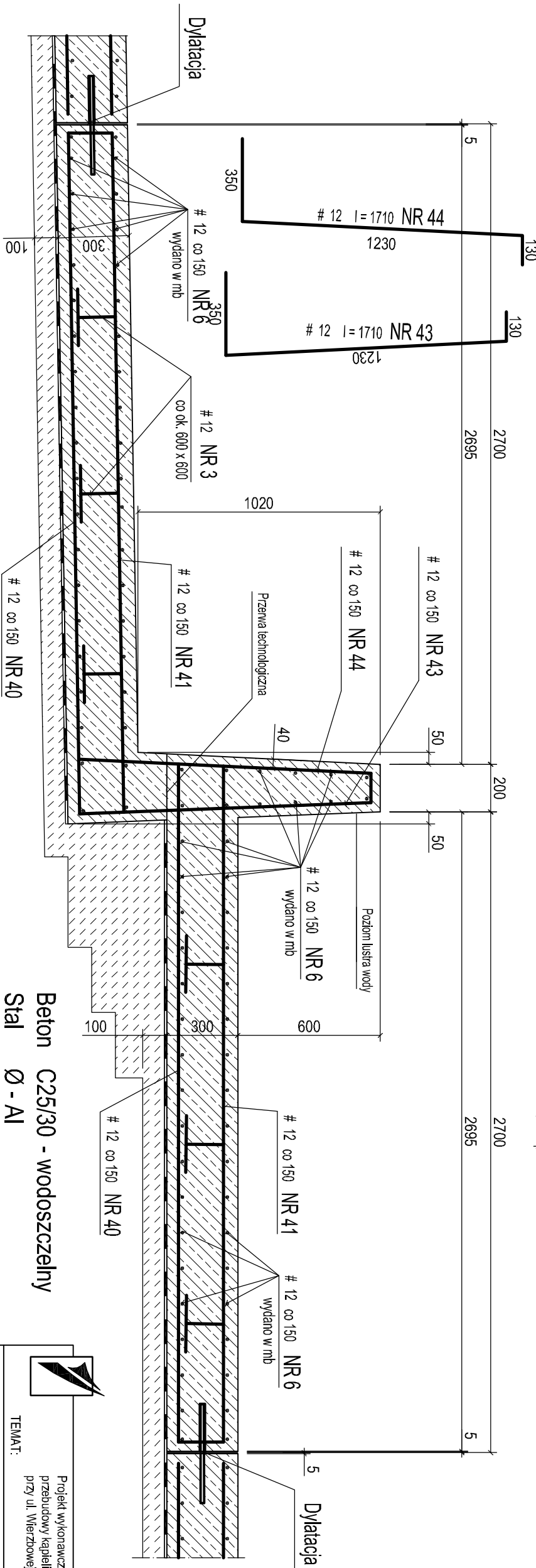
Ściana S 3.9, (S 3.10)

1:50



1 - 1

1:20



Beton C25/30 - wodoszczelny
Stal Ø - AI
Stal # - AIII

UWAGI :

1. W ścianie należy osadzić elementy dylatacji wykonane ze stali nierdzewnej wg rys. K 19.



Projekt wykonawczy
przebudowy Kąpieliska w Żankach
przy ul. Wierzbowej

TEMAT:

RYSUNEK: Ściany S 3.8, S 3.10

Projektował: mgr inż. L. Cylińska	upr. bud. 217 / 83	DATA: 02.2017	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: K 16
Sprawił: mgr inż. E. Cylińska	upr. bud. 1378/84	NR PROJ: E 02 / 2017	1:20	NR REWIZJI
Opracował: P. Lajbąg				

PRACOWNIA PROJEKTOWA PIK - TEL. 32-291 01 94
TEL/FAX: 32-291 80 98, e - mail: pracowniapik@gmail.com