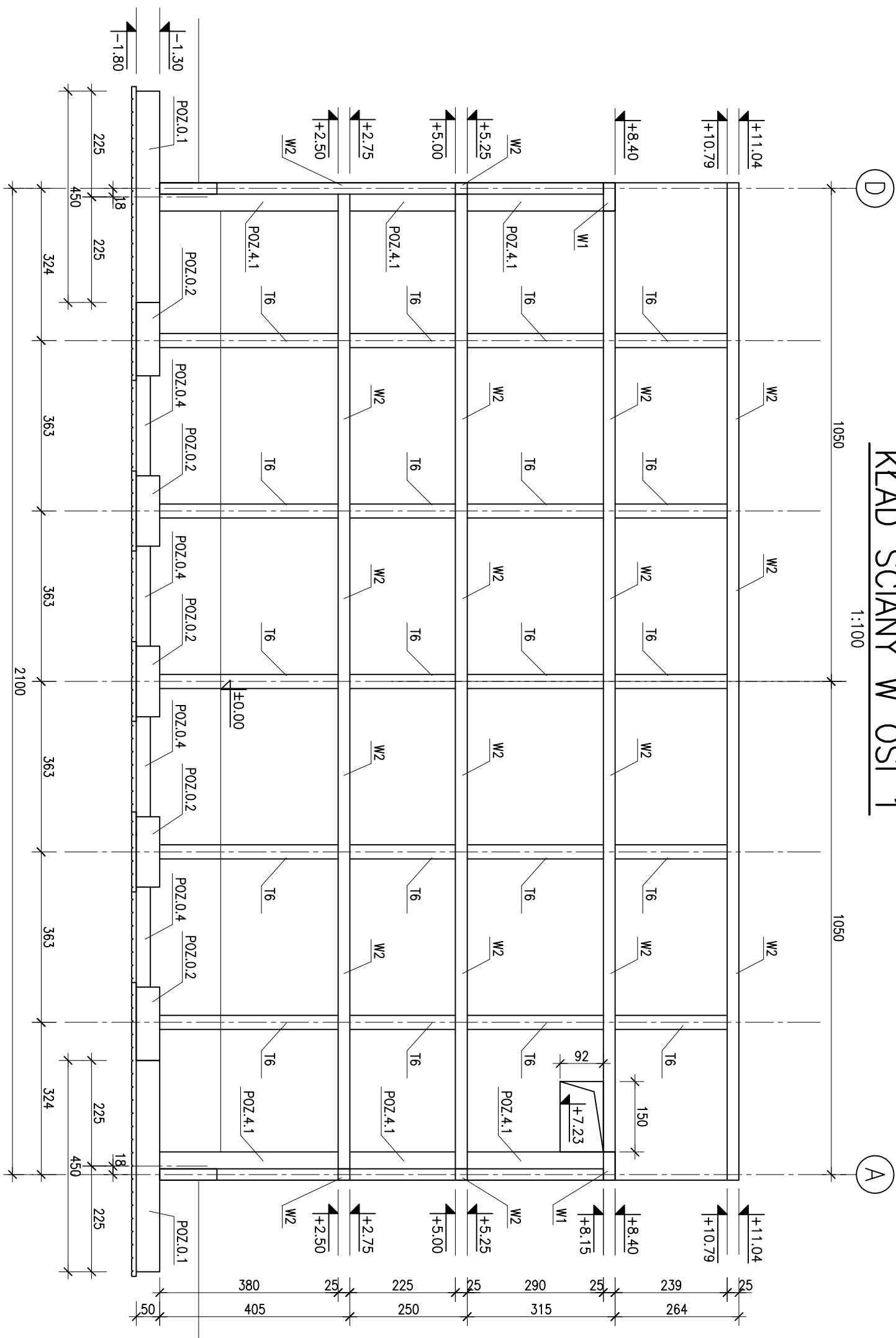
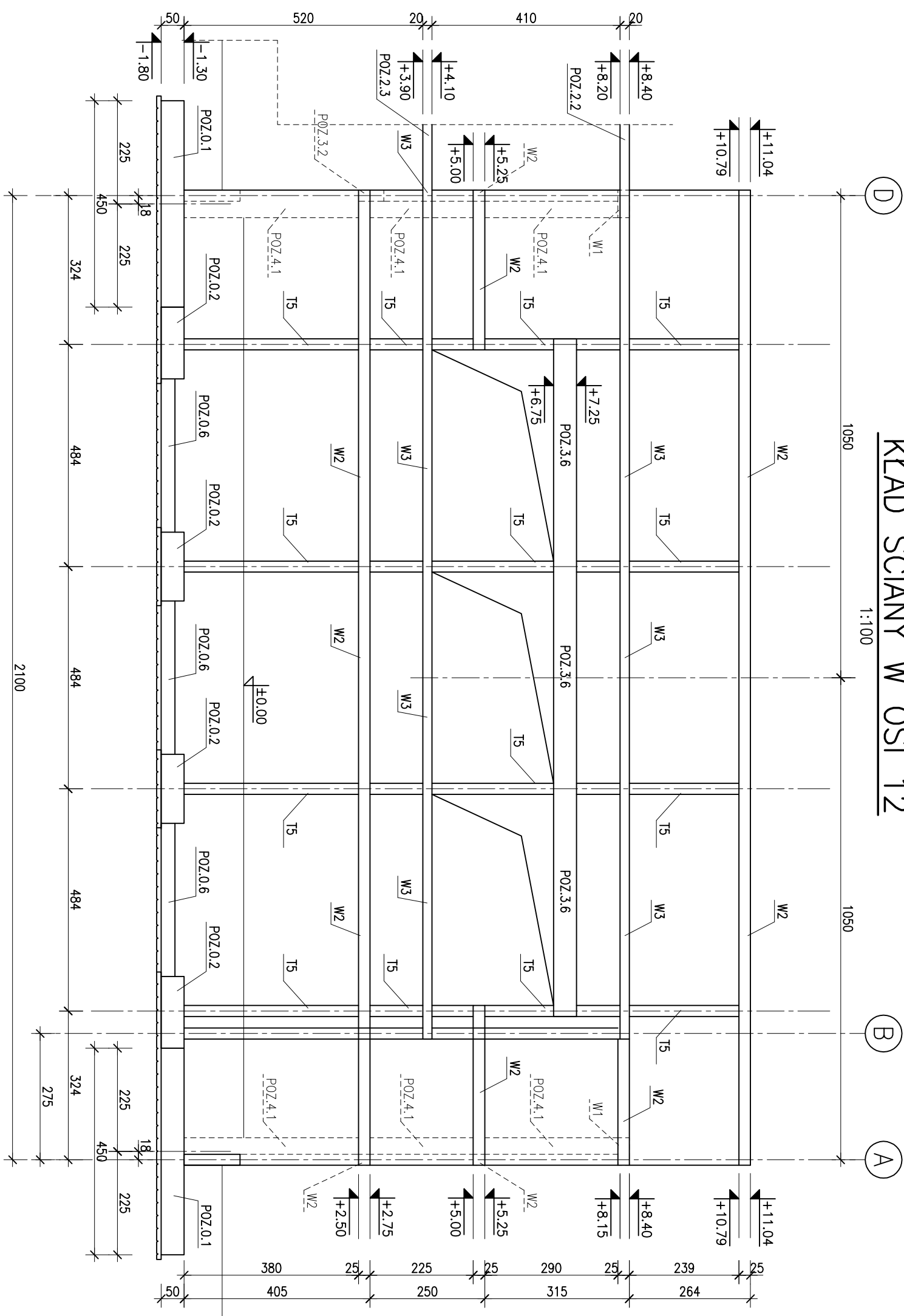


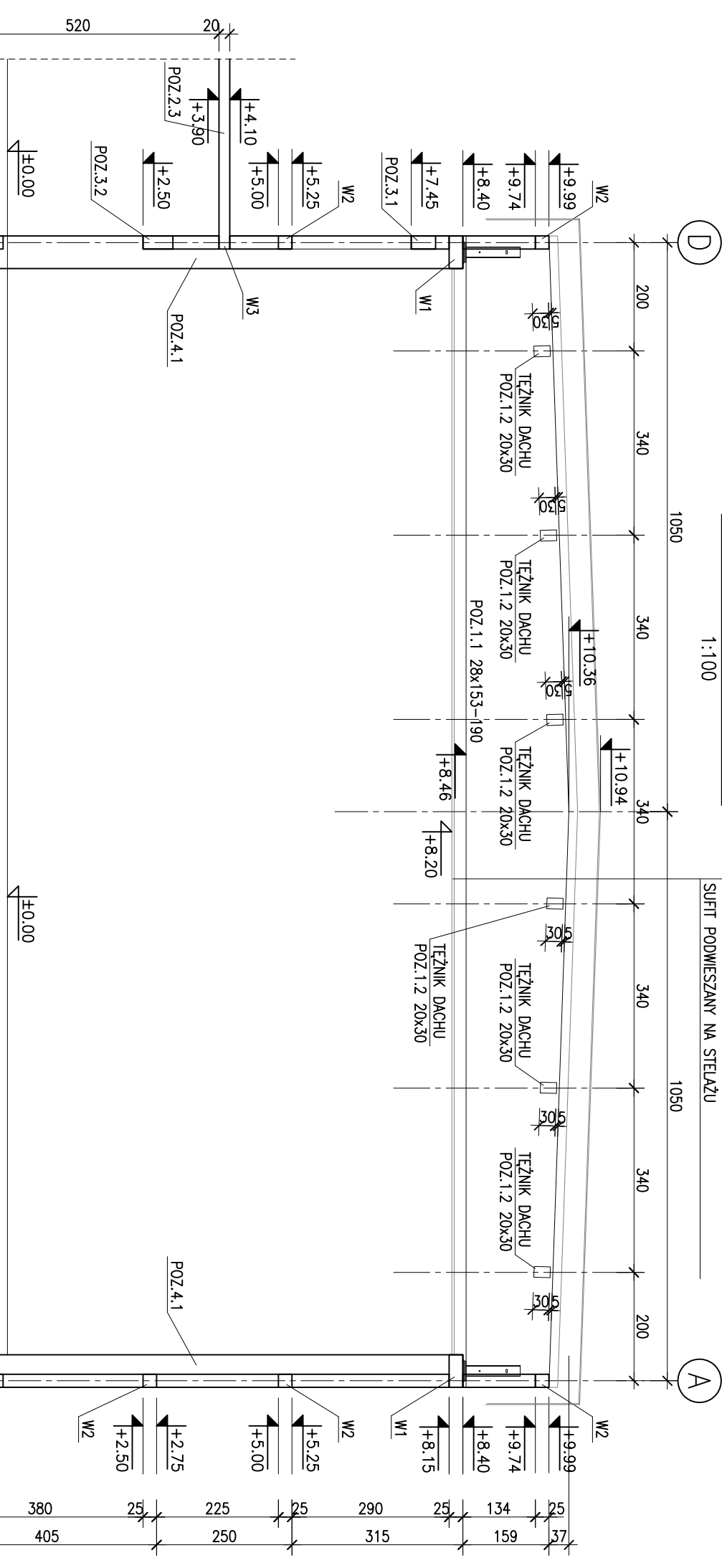
KLAD ŚCIANY W OSI 1



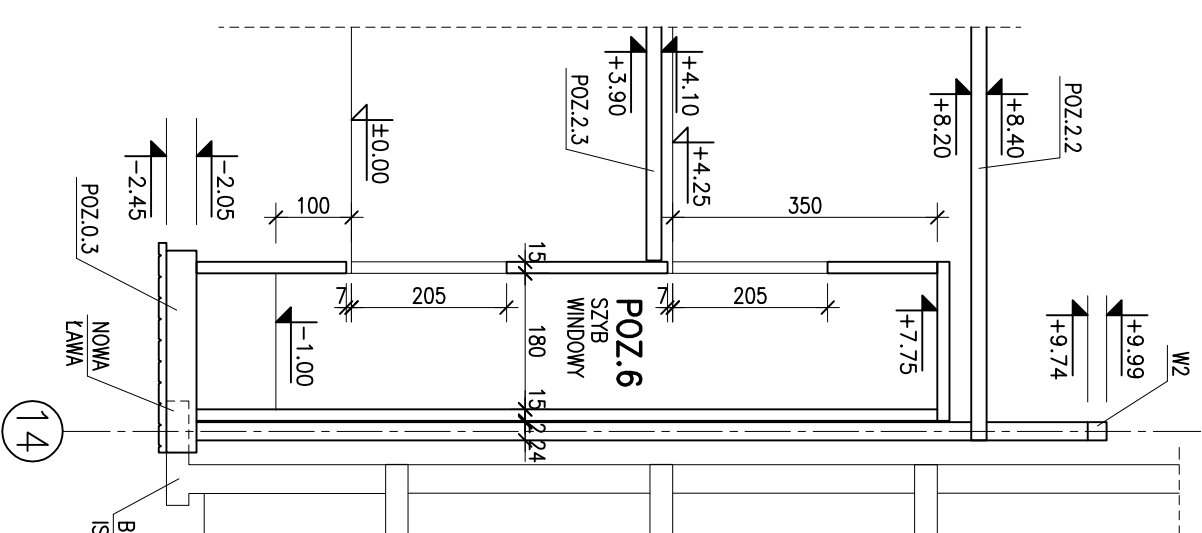
KŁAD ŚCIANY W OSI 12



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B




UWAGI:

- OBLIWA PRĘTÓW ZBROJENIA:
 - FUNDAMENTÓW – 5 cm
 - PODCOŚCIGÓW I NADPROSZCIGÓW:
 - POZ.3,2, 3,6; 3,6 – 2,5 cm
 - POZ.3,1, 3,3, 3,4, 3,7, 3,8 – 5,0 cm
 - STROPOW, SPOHODÓW, WIEŃCOW, SZYBU – 2,5 cm
 - SUPOW, POZ.4,1 – 4 cm
 - SUPOW, POZ.4,2 – 4,5 cm
 - TRZEPEN – 3,5 cm

DLA FUNDAMENTÓW:
KLASA EXP. XC2
BETON C20/25
PODBETON C8/10
moks. średnica kruszywa 16 mm
moks. stosunek w/c 0.60
STAL B500B fyk=500 MP

KLASA EKSP.: XA1, XC1
DLA SŁUPÓW POZ.4.1
BETON C30/37
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0,55
DLA POZOSTAŁYCH ELEMENTÓW
BETON C25/30
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0,60
STAL B500B fyk=500 MPa
STAL PROFILOWA S235JR G2
DREWNO KLASY GL28c

poziom porównawczy:
 $\pm 0.00 = 597.75 \text{ mm}$

BIURO	 PZK&S S.A. ul. 60 L. 11 00-611 Warszawa tel. 729 51 545 e-mail: biuro@pzks.pl
PROJEKTOWY	Grzegorz Malarz, inż. 118
INWESTOR	34-003 Nowy Targ
±0.00 = 59.75 m.n.p.m.	
SCALA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY
OPIS	Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku szkoły Podstawowej nr 2 w miejscowości Nowy Targ, w ramach zadania pn. "Modernizacja infrastruktury technicznej i zapewnienie bezpieczeństwa w ramach projektu pn. "Aktywna Gmina" na lata 2014-2020". ul. Młodego Kogutka 28 34-003 Nowy Targ Inwestycja: plan dot. dzialek 32/19/1, 32/20/6, 32/20/11 plan dot. dzialek 12/101, 1 Nowy Targ, obręb 003, 0004 Nowy Targ plan dot. dzialek 12/101, 1 Nowy Targ, obręb 003, 0004 Nowy Targ
TEMAT	PRZEBUDOWA KONSTRUKCYJNE A-1 I B
PROJEKTOWY	KADUŚKO S.A. W OSOBNYCH A-1 I B
DATA	13.10.00
SCALA	1:500
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik
OPIS	(opisane tutaj) lub w projekcie (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie - w skali 1:500 (opisane tutaj) lub w projekcie
PROJEKTOWY	inż. mgr inż. Krzysztof Wójcik