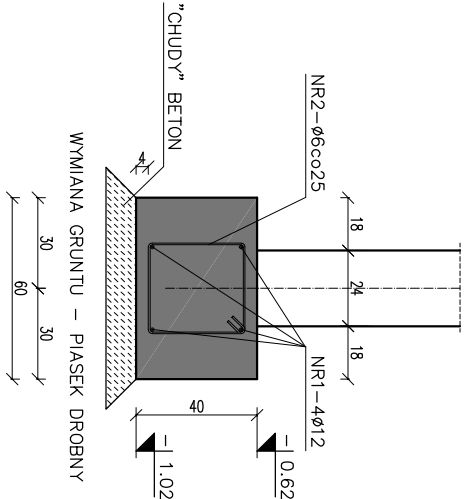


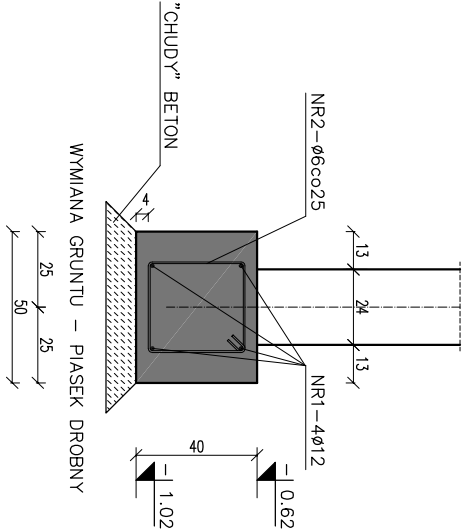
ŁAWY FUNDAMENTOWE

1:25

ŁAWA Ł1–25.20mb

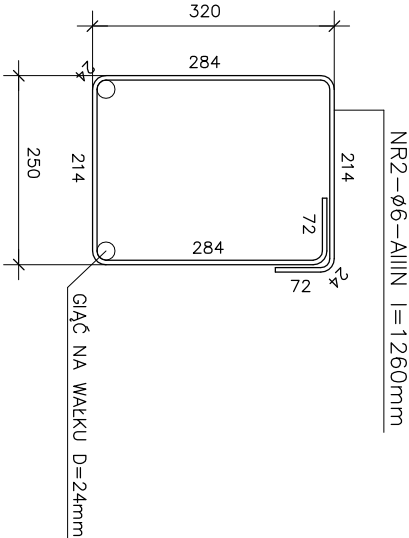


ŁAWA Ł2–23.70mb

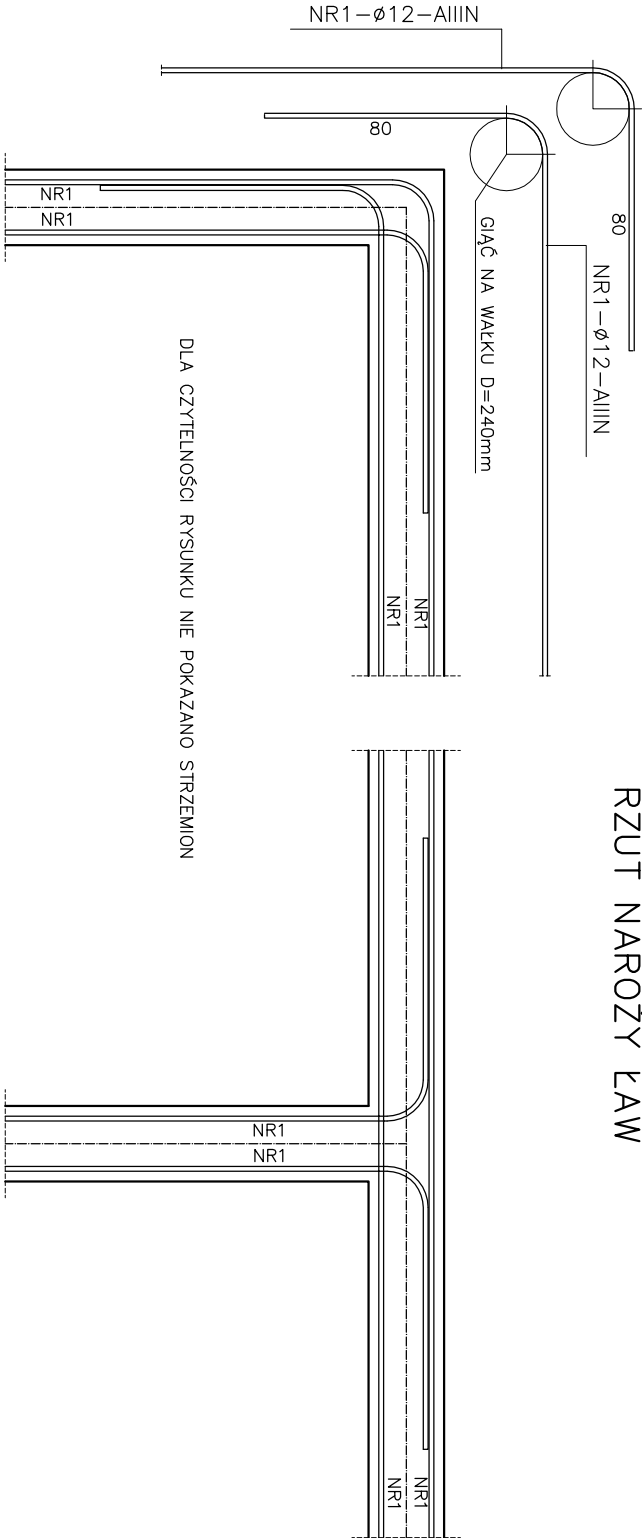


STRZEMIENO

1:10



RZUT NAROŻY ŁAW



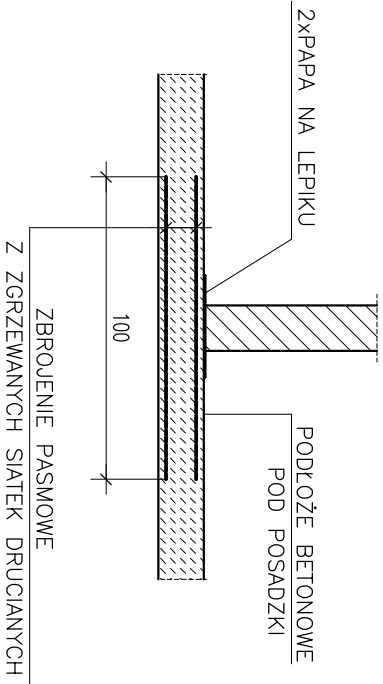
PRĘTY ZBROJENIA PODŁUŻNEGO ŁAW (PRĘTY NR 1) NALEŻY ŁĄCZYĆ NA DŁUGOŚCI ORAZ W MIEJSCACH, GDZIE SPOTYKAJĄ SIĘ ŁAWY WZAJEMNIE PROSTOPADLE NA ZAKŁAD DŁUGOŚCI min 0.80 m, TAK ABY ZBROJENIE TO BYŁO ZBROJENIEM CIĄGŁYM OBEĞAJĄCYM BUDYNEK WOKOŁO I ŁĄCZĄCYM ŚCIANY ZEWNĘTRZNE Z WEWNĘTRZNYMI.

ZESTAWIENIE STALI DLA ŁAW FUNDAMENTOWYCH

NR	Ø	DŁUGOŚĆ ELEMENTU cm	ILOŚĆ ELEM. szt	DŁUGOŚĆ RAZEM mb	
				Ø6	Ø12
1	12	—	—		271.2
2	6	126	208	262.08	
RAZEM				mb	262.08 271.2
MASA 1 m				KG	0.222 0.888
MASA RAZEM				KG	58.2 240.8
MASA OGÓŁEM				KG	292.6

POSADOWIENIE ŚCIANEK DZIAŁOWYCH

RYSunEK POGLĄDOWY



DARIUSZ LEMKA, ul. Stare Miasto 26/2, 82-200 Malbork
NIP: 579-1782-1-47 REGON: 221144653
tel./fax: +48 (55) 649 12 01, mobile: +48 692 99 08 99
adres: apj.malbork.pl e-mail: apj@apj.malbork.pl

ŁAWY FUNDAMENTOWE

Projekt:	Budowa świetlicy w Bronowie gm. Susz		
Lokalizacja:	dz. nr: 167 obr. Bronowo, gm. Susz 14-240 Susz		
Inwestor:	GMINA SUSZ ul. Józefa Wybickiego 6, 14-240 Susz		
Projektant:	inż. Jarosław Czerniak upr. nr 387/Gd/2002	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Słukowska upr. nr POM0362/PWEKb/15	Podpis:	
Asystent:	mgr inż. J. Kudicki mgr inż. K. Nawrocki	Podpis:	
Data:	2018-09-12	Skala	1:25
		Branża:	Rys. nr K.2
		KONST.	