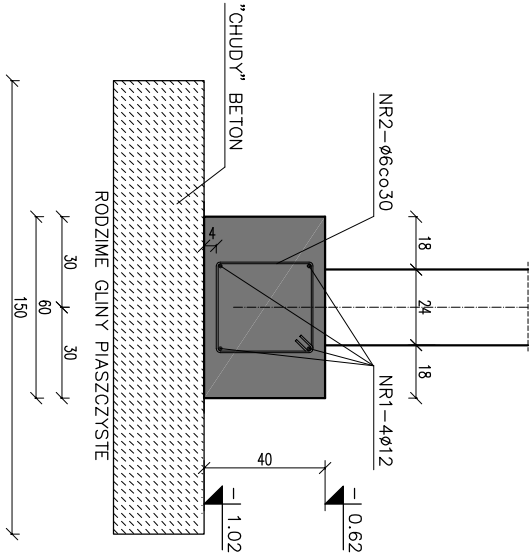


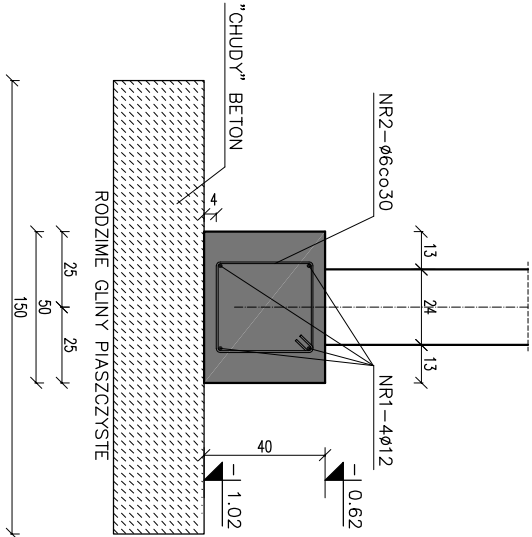
ŁAWY FUNDAMENTOWE

1:25

ŁAWA ł1–25.20mb

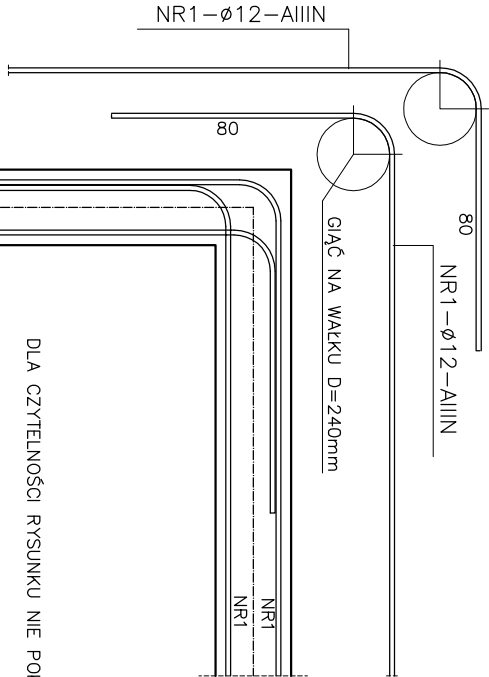
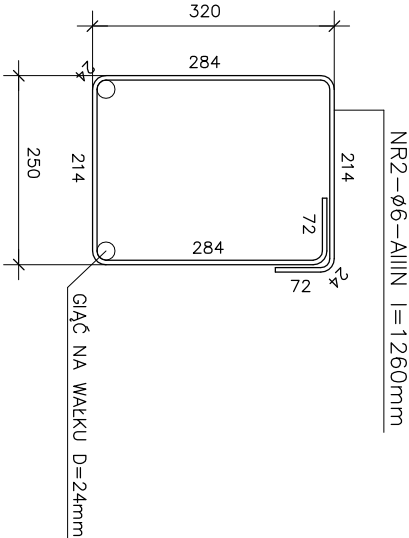


ŁAWA ł2–23.70mb

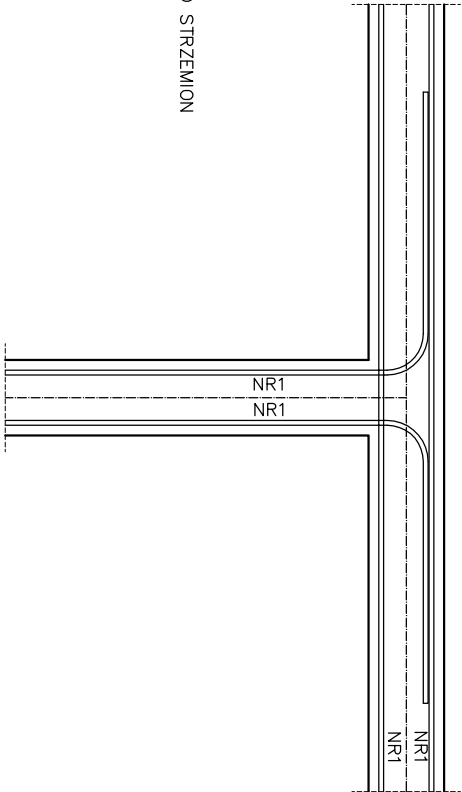


STRZEMIENO

1:10



RZUT NAROŻY ŁAW



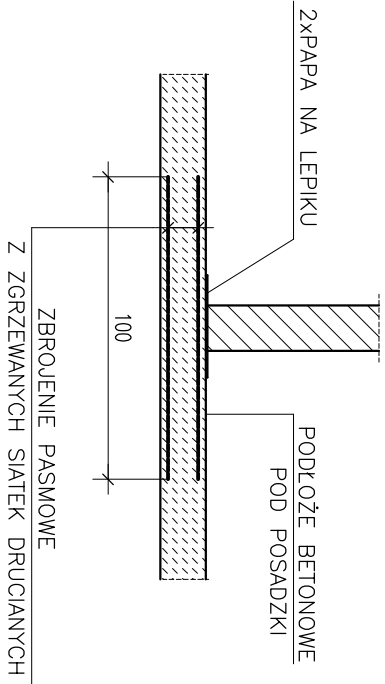
PRĘTY ZBROJENIA PODŁUŻNEGO ŁAW (PRĘTY NR 1) NALEŻY ŁĄCZYĆ NA DŁUGOŚCI ORAZ W MIEJSCACH, GDZIE SPOTYKAJĄ SIĘ ŁAWY WZAJEMNIE PROSTOPADLE NA ZAKŁAD DŁUGOŚCI min 0.80 m, TAK ABY ZBROJENIE TO BYŁO ZBROJENIEM CIĄGŁYM OBEGAJĄCYM BUDYNEK WOKOŁO I ŁACZĄCYM ŚCIANY ZEWNĘTRZNE Z WEWNĘTRZNYMI.

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

Rysunek:

ŁAWY FUNDAMENTOWE

Projekt:

Rozbiórka i budowa świetlicy w Michałowie gm. Susz

Lokalizacja:

dz. nr: 132/3, 132/4 obr. Michałowo, gm. Susz
14-240 Susz

Investor:

GINA SUSZ
ul. Józefa Wybickiego 6, 14-240 Susz

Projektant:

inż. Jarosław Czerniak
upr. nr 387/Gs/2002

Podpis:

Sprawdzający:

mgr inż. Agnieszka Słukowska
upr. nr POM0362/PW/BKb/15

Podpis:

Asystent:

mgr inż. J. Kudicki
mgr inż. K. Nawrocki

Podpis:

Data:

2017-09-18

Skala

1:25

Branża:

KONSTR.

Rys. nr

K.2