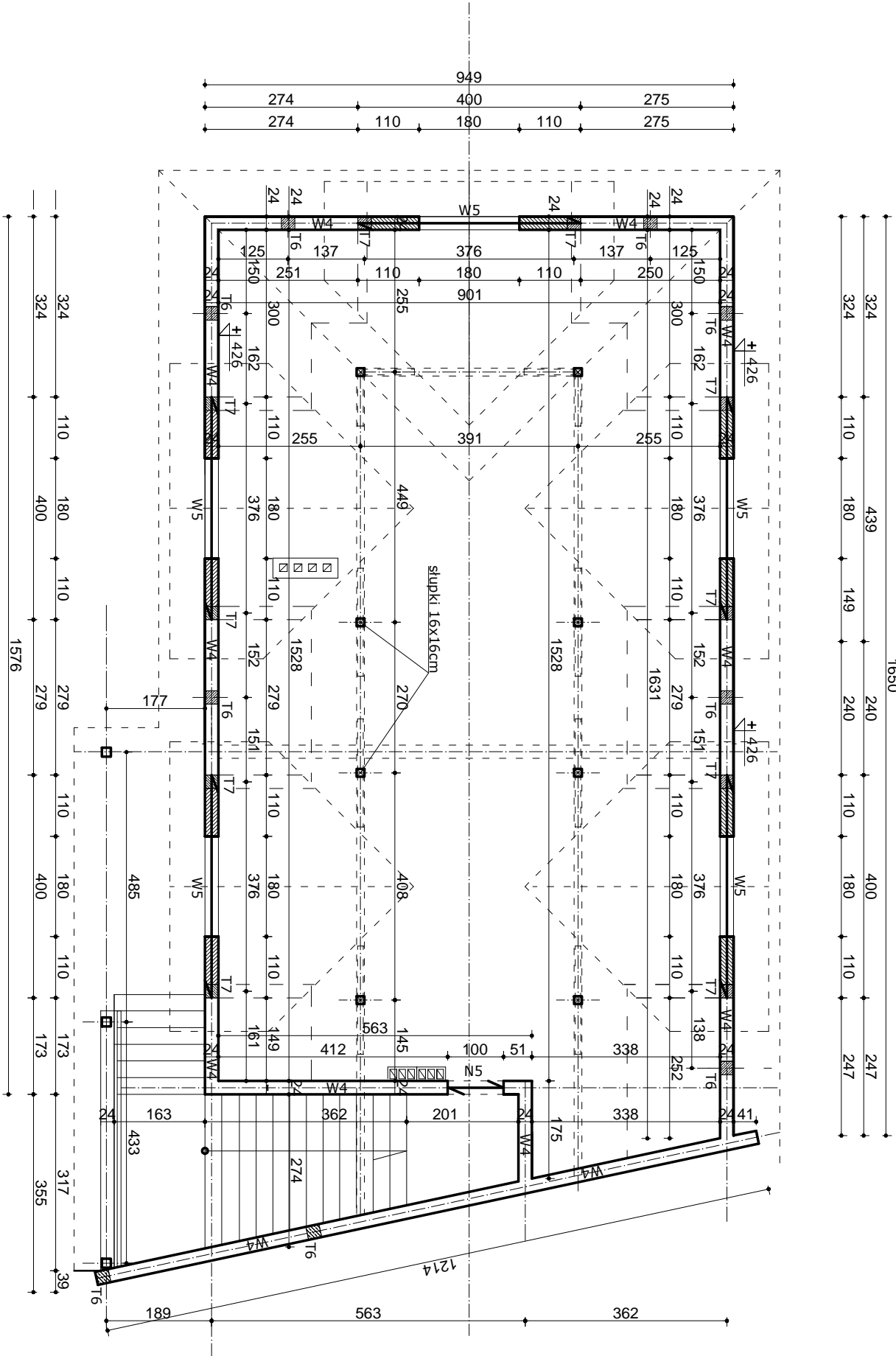


RZUT PODDASZA - konstrukcja skala 1: 100



WIENIEC W5 NALEŻY WYKONAĆ O SZEROKOŚCI 24cm I WYSOKOŚCI 25cm
RZĘDNA SPODU NADPROŻA (+4,01m)
ZBROJENIE GŁÓWNE 2#12 DOŁEM, STRZEMIIONA Ø6 CO 25cm

W KAŻDYM NAROZU WIENCA ZASTOSOWAĆ DODATKOWE ZBROJENIE NAROŻNE Z PRĘTÓW 4#12 (2dołem , 2 górą)
O DŁUGOŚCI 1,50m W KSZTAŁCIE LITERU L O DŁUGOŚCI RAMION 2x75cm (ANALOGICZNIE JAK DLA ŁAW FUNDAMENTOWYCH)
ŁĄCZENIE ZBROJENIA GŁÓWNECA NA DŁUGOŚCI - WYKONAĆ NA ZAKŁAD DŁUGOŚCI min.55cm
NA KOŃCACH KOTEW NALEŻY WYKONAĆ ODGIĘCIE (HAK PROSTY)
CAŁKOWITA GŁĘBOKOŚĆ ZABETONOWANIA W WIENCU min. 50cm

UWAGA 1 - KOŃCE ZBROJENIA GŁÓWNEGO WIENCA KOTWIĆ W TRZPIENIU NA DŁUGOŚĆ 50cm (NA KOŃCACH WYKONAĆ ODGIĘCIE)

SŁUPKI SŁ1 NALEŻY OPIERAĆ NA POTRÓJNYCH BELKACH STROPU TERIVA
PŁATEW PŁ1 PRZY SŁUPKACH SŁ1 PO OBU STRONACH SŁUPKA PODEPRZECĆ MIECZAMI M1 O PRZEKROJU 10x10cm
BELKI STROPOWE BS1 - WYKONAĆ DREWNIANE O PRZEKROJU 8x18cm
NA KOŃCACH BELKI PODWIEŚIĆ DO PŁATWI PŁ1
DODATKOWO SKRĘCIĆ Z PRZYLEGAJĄCA DO NIEJ KROKWIĄ ŚRUBĄ M12

NADPROŻE N5 NALEŻY WYKONAĆ O SZEROKOŚCI 24cm I WYSOKOŚCI 25cm
RZĘDNA SPODU NADPROŻA (+2,12m)
ZBROJENIE GŁÓWNE 2#12 DOŁEM I 2#12 GÓRA L=150cm, STRZEMIIONA Ø6 CO 15cm
NADPROŻE OPIERAĆ NA TRZPIENIU I PODUSZCE BETONOWEJ NA DŁUGOŚCI min. 25cm

| | | | |
|-----------------------|---|--|--------------|
| Przedmiot opracowania | Rozbudowa budynku Remizy w Majdanie Krynickim | | Skala 1: 100 |
| Nazwa rysunku | RZUT PODDASZA - KONSTRUKCJA | | Rys. nr |
| Inwestor | Wójt Gminy Krynice Krynice 1, 22-610 Krynice | | 14 |
| Adres budowy | Obręb: 0007 Majdan Krynicki Jed. ewid.: 061804_2 Krynice, dz. nr 31/9, 31/10 | | |
| Projektant | mgr inż. T. Sławińska-Kot | | |
| Sprawdzający | mgr inż. R. Kot | | |
| | Upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej LUB/0238/PWOK/14 | | |