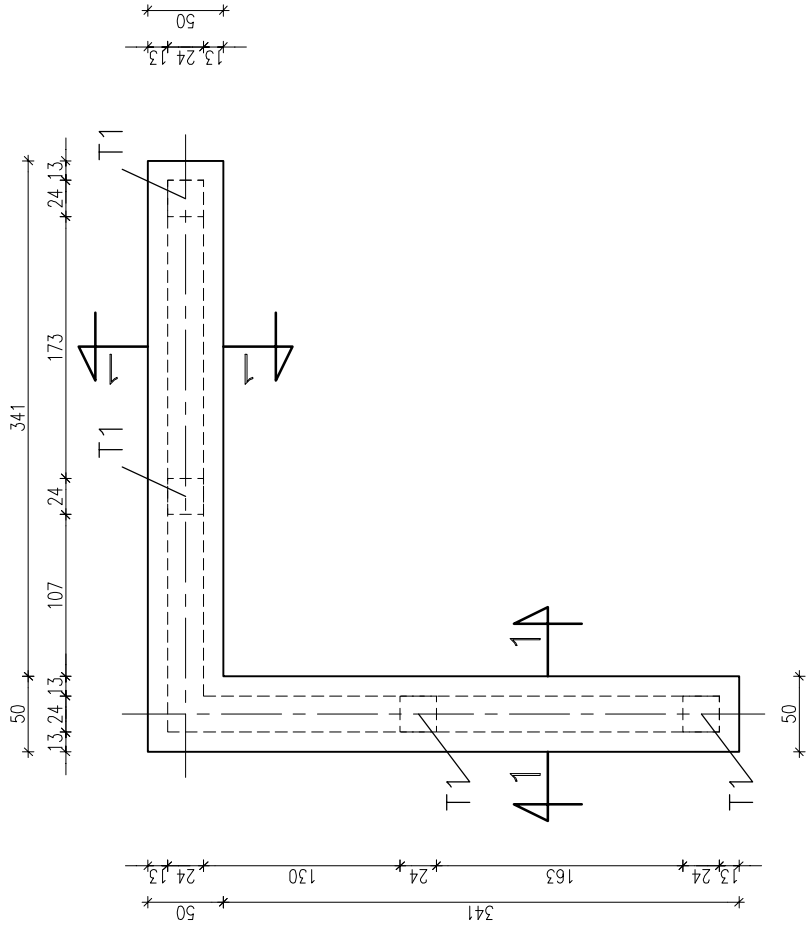
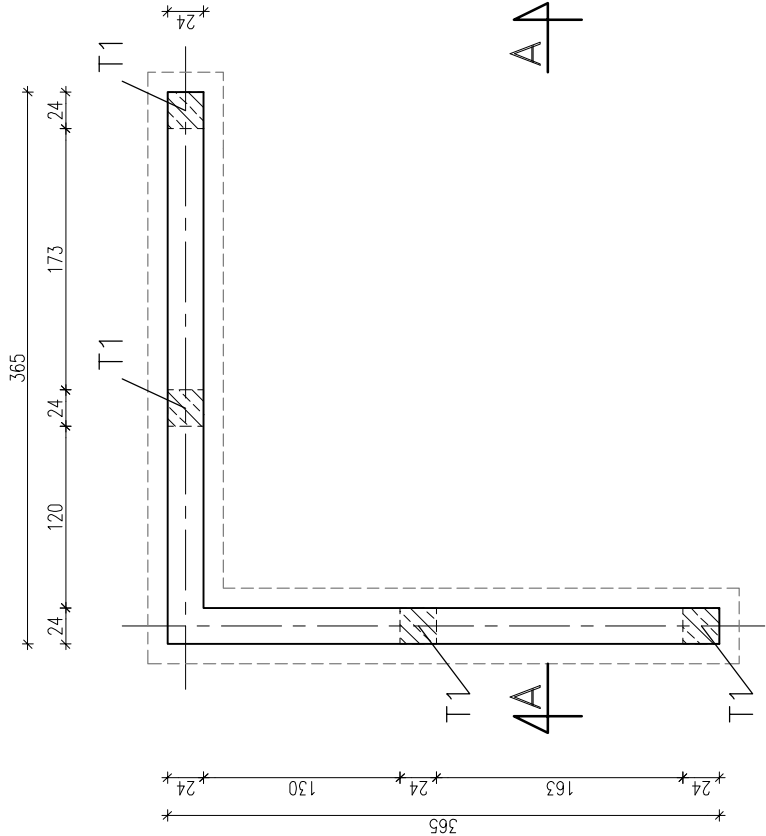


RZUT FUNDAMENTÓW



ŚCIANA ODDZIELENIA POŻAROWEGO REI120



Beton: C20/25(B25)
Chudy beton: C8/10(B10)
Stal zbrojeniowa: B500B
Otulina: ławy fundamentowe 5 cm

- UWAGI:
1. Pod ławami i stopami stosować podbudowę z chudego betonu grubości 10 cm.
 2. Izolacja pozioma pod ścianę (na ławie) folia fundamentowa wodoszczelna, izolacja pionowa ścian: 2 x abizol lub dysperbit.
 3. Ściany murowane z blozków betonowych szerokości 24 cm klasy M-6 na zaprawie cementowej M5.
 4. Zbrojenie ław i stóp fundamentowych wykonać zgodnie z : PN-EN 1992-1-1:2008, Eurokod 2.
 5. W miejscach występowania trzpieni należy wypuścić zbrojenie z ław fundamentowych.

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.

SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA

UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA

TEL. 601799368, 605900218

www.grupaprnd.pl - biuro@grupaprnd.pl

FSSA

FSSA

inwestor	Gmina Miejska Zawidów Pl. Zwycięstwa 21/22, 59-970 Zawidów		
obiekt	Przebudowa z rozbiórką budynku usługowego, budowa garażu dwustanowiskowego, wraz z urządzeniami budowlanymi, oraz rozbiórka trzech budynków dla zadania pn. "Poprawa warunków funkcjonowania mikro i małych przedsiębiorstw oraz producentów rolnych"		
adres	Zawidów ul. Grunwaldzka 4 dz. nr 308, obr. 0001 Zawidów, jedn. ewid. 022501_1 Zawidów		
rysunek	ŚCIANA ODDZIELENIA POŻAROWEGO OD NAZIEMNEGO ZBIORNIKA GAZU		
stadium	PROJ. TECHNICZNY-KONSTRUKCJA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 87/005/04	
sprawdzający	mgr inż. Paweł Wawrzyniak	upr. do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 36/005/05	
		skala	1:50
		rys.	K9